

ПРАЙС- ЛИСТ 2019

<p><u>Модель весов</u> <u>Дискретность</u> <u>НПВ</u></p>	<p><u>Весовые терминалы-регистраторы</u></p>		<p>Цена, тенге (в т.ч НДС)</p>
<p><u>РА</u> Применяются в составе весов серии ТВ, 4D,МК</p>		<p><u>Терминал-регистратор</u> Передача веса на экран ПК , в приложения и в 1С Интеграция с 1С</p> <p>Память на 20 000 товаров, 300 операторов, 60 складов, 100 контрагентов и хранение транзакций</p> <p>Материал корпуса пластик Матричный ЖК с подсветкой</p> <p>Товароучетные операции (прием, отпуск, списание, инвентаризация), интегрируется в системы учета.</p> <p>Степень защиты по ГОСТ 14254 – 54 Автономное питание Ethernet, RS-232, USB</p> <p>Подключаемое оборудование: выносной индикатор, дозатор</p>	<p>52 000</p>
<p><u>РС печатью чеков</u> Применяются в составе весов серии ТВ, 4D,МК</p>		<p><u>Терминал-регистратор с печатью чеков</u> Передача веса на экран ПК , в приложения и в 1С Интеграция с 1С</p> <p>Память на 20 000 товаров, 300 операторов, 60 складов, 100 контрагентов, 40 шаблонов этикеток и хранение транзакций</p> <p>Товароучетные операции (прием, отпуск, списание, инвентаризация, продажа), интегрируется в системы учета.</p> <p>Материал корпуса пластик Степень защиты по ГОСТ 14254 – 51 Автономное питание Ethernet, RS-232, USB</p> <p>Подключаемое оборудование: выносной индикатор, дозатор</p>	<p>79 500</p>

050031, Алматы қ-сы, Саин қ-сі, 8 оф. 17

050004, Алматы қ-сы, Чайковский қ-сі 37/1 оф. 1

kazsoftrade@mail.ru

тел/факс: +7 7272 42 30 20,242 29 89

тел/факс: +7 7272 78 02 36, 279 04 97

<p><u>RP печатью этикеток и чеков</u></p> <p>Применяются в составе весов серии ТВ, 4D,МК</p>		<p><u>Терминал-регистратор с печатью этикеток и чеков</u></p> <p>Передача веса на экран ПК , в приложения и в 1С</p> <p>Интеграция с 1С</p> <p>Память на 20 000 товаров, 300 операторов, 60 складов, 100 контрагентов, 40 шаблонов этикеток и хранение транзакций. Материал корпуса пластик</p> <p>Товароучетные операции (прием, отпуск, списание, инвентаризация, этикетирование, продажа), интегрируется в системы учета.</p> <p>Степень защиты по ГОСТ 14254 – 51 Ethernet, RS-232, USB</p> <p>Подключаемое оборудование: выносной индикатор, дозатор</p>	<p>86 000</p>
<p><u>R2P с печатью этикеток и чеков</u></p> <p>Применяются в составе весов серии ТВ, 4D,МК</p>		<p><u>Терминал-регистратор с печатью этикеток и чеков, 2 индикатора</u></p> <p>Передача веса на экран ПК , в приложения и в 1С</p> <p>Интеграция с 1С</p> <p>Память на 20 000 товаров, 300 операторов, 60 складов, 100 контрагентов, 40 шаблонов этикеток и хранение транзакций</p> <p>Товароучетные операции (прием, отпуск, списание, инвентаризация, этикетирование, продажа), интегрируется в системы учета.</p> <p>Материал корпуса пластик Матричный ЖК с подсветкой Степень защиты по ГОСТ 14254 – 51 Ethernet, RS-232, USB Печать чеков, отчетов, этикеток Индикатор покупателя</p> <p>Подключаемое оборудование: выносной индикатор, дозатор</p>	<p>93 000</p>

<p><u>A01/ТВ</u> Применяются в составе весов серии ТВ-S_3 и ТВ-M_3</p>		<p><u>Весовой терминал А01/ТВ</u> счетный режим (подсчет количества штучного товара по весу), режим процентного взвешивания, компараторный режим взвешивания (достижение заданного веса сопровождается звуковым и визуальным сигналами)</p>	
<p><u>Весовой терминал А (новинка)</u> Применяются в составе весов серии ТВ, 4D,МК</p>		<p><u>Весовой терминал А (новинка)</u> Передача веса на экран ПК , в любые приложения и в 1С Материал корпуса пластик RS-232 Подключаемое оборудование: выносной индикатор, дозатор</p>	
<p><u>Весовой терминал А (RUEW) (новинка)</u> Применяются в составе весов серии ТВ, 4D,МК</p>		<p><u>Весовой терминал А (RUEW) (новинка)</u> Передача веса на экран ПК , в любые приложения и в 1С RS-232, USB, Ethernet, Wi-Fi Подключаемое оборудование: выносной индикатор, дозатор</p>	
<p><u>Весовой терминал АВ (новинка)</u> Применяются в составе весов серии ТВ, 4D,МК (корпус из нержавеющей стали)</p>		<p><u>Весовой терминал АВ корпус из нержавеющей стали</u> Работа в счетном и дозаторном режиме, режимах процентного взвешивания и контроля массы (компараторный режим), в режиме взвешивания подвижных грузов. Автономное питание до 80 часов. Обмена информацией с внешними устройствами нет</p>	
<p><u>Весовой терминал АВ (RUEW) (новинка)</u> Применяются в составе весов серии ТВ, 4D,МК (корпус из нержавеющей стали)</p>		<p><u>Весовой терминал АВ(RUEW) корпус из нержавеющей стали (новинка)</u> Передача веса на экран ПК и в приложения Работа в счетном и дозаторном режиме, режимах процентного взвешивания и контроля массы (компараторный режим), в режиме взвешивания подвижных грузов. Автономное питание до 80 часов. Обмена информацией с внешними устройствами через RS-232, USB,</p>	

050031, Алматы қ-сы, Саин қ-сі, 8 оф. 17

050004, Алматы қ-сы, Чайковский қ-сі 37/1 оф. 1

kazsoftrade@mail.ru

тел/факс: +7 7272 42 30 20,242 29 89

тел/факс: +7 7272 78 02 36, 279 04 97

		<p>Ethernet, Wi-Fi</p> <p>Подключаемое оборудование: выносной индикатор, дозатор</p>	
<p><u>Весовой терминал с печатью этикеток RL</u> Применяются в составе весов серии ТВ, 4D,МК</p>		<p><u>Весовой терминал с печатью этикеток RL</u></p> <p>Память на 20 000 товаров, 300 операторов, 60 складов, 100 контрагентов, 40 шаблонов этикеток и хранение транзакций</p> <p>Товароучетные операции (прием, отпуск, списание, инвентаризация, этикетирование), интегрируется в системы учета.</p> <p>Проведение товароучетных операций: работа с весовыми, штучными и счетными товарами, регистрация операций приема, отпуска, списания и инвентаризации товаров, с передачей данных в учетные программы предприятий, выгрузка готовых документов и отчетов в учетные системы, 1С</p> <p>Подключаемое оборудование: usb-flash накопитель, сканер выносной индикатор DI4D</p>	
<p><u>Весовой терминал с печатью этикеток RL</u> Применяются в составе весов серии ТВ, 4D,МК Двусторонняя индикация</p>		<p><u>Весовой терминал с печатью этикеток R2L</u></p> <p>Двусторонняя индикация</p> <p>Память на 20 000 товаров, 300 операторов, 60 складов, 100 контрагентов, 40 шаблонов этикеток и хранение транзакций</p> <p>Товароучетные операции (прием, отпуск, списание, инвентаризация, этикетирование), интегрируется в системы учета.</p> <p>Проведение товароучетных операций: работа с весовыми, штучными и счетными товарами, регистрация операций приема, отпуска, списания и инвентаризации товаров, с передачей данных в учетные программы предприятий, выгрузка готовых документов и отчетов в учетные системы, 1С</p> <p>Подключаемое оборудование: usb-flash накопитель, сканер выносной индикатор DI4D</p>	

Выносные индикаторы

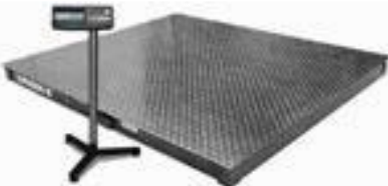
<p>ИВ-3С Индикатор выносной к весам МК-А21 Артикул: 41637</p>		<p>К весам: МК-А21(RI), МК-А21(UI),</p>	
<p>DI4D. Промышленный индикатор Артикул: 42839</p>		<p>К весовым терминалам: Терминал А, АВ(RUEW), RP, RA, RC, RL</p>	

Промышленные весы с НПВ от 500 кг до 6 тонн

4D-P конструкционная рифленая сталь

НПВ 500кг,1000кг,1500кг,2000кг,3000кг, 6000кг

4D-P-2 размеры платформы 1250x1000 мм. Вес брутто 135 кг

<p>4D-P-2- 1000-A 200 г, 1000 кг</p>		<p>Платформенные весы 4D-P конструкционная рифленая сталь. IP68, 4 цифр. датчика из нерж. стали. Кабель с гофрозащитой для подкл. индикатора к платформе, 5 м (возможно удлинение до 100 м). Время работы от АКБ 30 ч.</p>	<p>287 000</p>
<p>4D-P-2-1500-A 500 г, 1500 кг</p>		<p>Компараторный и дозаторный режимы. Режим взвешивания животных, RS 232, % взвешивание, счетный режим. Диапазон раб. температур -30°C +50°C Габ. размеры платформы 1250x1000 мм. Вес брутто 135 кг Передача показания веса на экран ПК и в любой открытый документ</p>	<p>300 000</p>

050031, Алматы қ-сы, Саин қ-сі, 8 оф. 17

050004, Алматы қ-сы, Чайковский қ-сі 37/1 оф. 1

kazsofrade@mail.ru

тел/факс: +7 7272 42 30 20,242 29 89

тел/факс: +7 7272 78 02 36, 279 04 97

4D-P-7 Размеры платформы 2000x1500 мм. Вес брутто 290 кг

4D-P-7-1000-A 200 г, 1000 кг		<p>Платформенные весы 4D-P конструкционная рифленая сталь</p> <p>Кабель с гофрозащитой для подкл.индикатора к платформе 5 м (возможно удлинение до 100 м). Время работы от АКБ 30 ч.</p> <p>Компараторный и дозаторный режимы. Режим взвешивания животных, RS 232, % взвешивание, счетный режим. Диапазон раб. температур -30°C +50°C</p> <p>Класс защиты IP 68</p> <p>Габ. размеры платформы 2000x1500 мм. Вес брутто 290 кг</p> <p>Передача показания веса на экран ПК и в любой открытый документ</p>	390 000
4D-P-7-2000-A 500 г, 2000 кг			403 000
4D-P-7-3000-A 1000 г, 3000 кг			416 000
4D-P-7-6000-A 2000 г, 6000 кг			455 000

Платформенные весы 4D-P.S платформа из нержавеющей стали

4D- P.S-2 Размеры модуля взвешивающего ДхШхВ: 1200x1000x100 мм

Размеры платформы 1200 x1000 мм. Масса модуля взвешивающего, брутто/нетто: 112/102 кг.

4D- P.S -2-1000-A 200 г, 1000 кг		<p>Весы платформенные 4D- P.S -2 платформа и индикатор из нержавеющей стали Класс защиты IP 68</p> <p>Передача показания веса на экран ПК и в любой открытый документ</p> <p>Связь с ПК RS232</p> <p>Габ. размеры платформы 1200x1000 мм. Вес брутто 112 кг</p>	550 000
4D- P.S -2-1500-A 500 г, 1500 кг			560 000
4D- P.S -2-1000-A Новинка 200 г, 1000 кг		<p>Весы платформенные 4D- P.S -2 платформа из нержавеющей стали</p> <p>Передача веса на экран ПК и в учетные системы: 1С:Предприятие, Айтида, и др.Передача веса на рабочее место кассира (ПК или POS-терминал) с помощью «АТОЛ: Драйвер электронных весов»,передача веса в ККТ: ЭВОТОР, ПОРТ, VIKI и др.</p>	

<p>4D- P.S -2-1500- A Новинка 500 г, 1500 кг</p>		<p>Подключаемое оборудование: выносной индикатор, дозатор</p> <p>Габ. размеры платформы 1200x1000 мм. Вес брутто 112 кг</p>	
<p>4D- P.S -2-1000- A (RUEW) Новинка 200 г, 1000 кг</p>		<p>Весы платформенные 4D- P.S -2 платформа из нержавеющей стали</p> <p>Передача веса на экран ПК и в учетные системы: 1С:Предприятие, Айтида, и др. Передача веса на рабочее место кассира (ПК или POS-терминал) с помощью «АТОЛ: Драйвер электронных весов», передача веса в ККТ: ЭВОТОР, ПОРТ, VIKI и др.</p> <p>RS-232, USB, Ethernet, Wi-Fi</p> <p>Подключаемое оборудование: выносной индикатор, дозатор</p>	
<p>4D- P.S -2-1500- A (RUEW) Новинка 500 г, 1500 кг</p>		<p>Габ. размеры платформы 1200x1000 мм. Вес брутто 112 кг</p>	
<p>4D- P.S -2-1000- AB Новинка 200 г, 1000 кг</p>		<p>Весы платформенные 4D- P.S -2 платформа и индикатор из нержавеющей стали</p> <p>Корпус весового терминала из нержавеющей стали.</p> <p>Работа в счетном и дозаторном режиме, режимах процентного взвешивания и контроля массы (компараторный режим), в режиме взвешивания подвижных грузов. Автономное питание до 80 часов.</p> <p>Обмена информацией с внешними устройствами нет</p>	
<p>4D- P.S -2-1500- AB Новинка 500 г, 1500 кг</p>		<p>Габ. размеры платформы 1200x1000 мм. Вес брутто 112 кг</p>	
<p>4D- P.S -2-1000- AB(RUEW) Новинка 200 г, 1000 кг</p>		<p>Весы платформенные 4D- P.S -2 платформа и индикатор из нержавеющей стали</p> <p>Корпус весового терминала из нержавеющей стали.</p> <p>Передача веса на экран ПК и в учетные системы: 1С:Предприятие, Айтида, и др. Передача веса на рабочее место кассира (ПК или POS-терминал) с помощью</p>	

050031, Алматы қ-сы, Саин қ-сі, 8 оф. 17

050004, Алматы қ-сы, Чайковский қ-сі 37/1 оф. 1

kazsofrade@mail.ru

тел/факс: +7 7272 42 30 20,242 29 89

тел/факс: +7 7272 78 02 36, 279 04 97

<p>4D- P.S -2-1500- AB(RUEW) Новинка 500 г, 1500 кг</p>		<p>«АТОЛ: Драйвер электронных весов», передача веса в ККТ: ЭВОТОР, ПОРТ, VIKI и др. RS-232, USB, Ethernet, Wi-Fi Подключаемое оборудование: выносной индикатор, дозатор</p> <p>Габ. размеры платформы 1200x1000 мм. Вес брутто 112 кг</p>	
<p>4D- P.S -2-1000- RA 200 г, 1000 кг</p>		<p>Весы платформенные 4D- P.S -2 платформа из нержавеющей стали Терминал регистрирует товаручетные операции (прием, отпуск, списание, инвентаризация), интегрируется в системы учета. Обмен информацией реализован по интерфейсам Ethernet и RS-232, а также с помощью USB-flash накопителя</p>	
<p>4D- P.S -2-1500- RA 500 г, 1500 кг</p>		<p>- Память на 20 000 товаров, 300 операторов, 60 складов, 100 контрагентов</p> <p>-загрузка справочников товаров, операторов, складов и контрагентов из учетных систем: 1С:Предприятие, Айтида, Excel, Microinvest и др. Передача в них транзакций</p> <p><u>Подключаемое оборудование:</u> usb-flash накопитель, сканер штрихкодов, выносной индикатор DI4D, дозатор</p> <p>Габ. размеры платформы 1200x1000 мм. Вес брутто 112 кг</p>	
<p>4D- P.S -2-1000- RC 200 г, 1000 кг</p>		<p>Весы с печатью чеков Весы платформенные 4D- P.S -2 платформа из нержавеющей стали Терминал регистрирует товаручетные операции (прием, продажа, отпуск, списание, инвентаризация), интегрируется в системы учета. Обмен информацией реализован по интерфейсам Ethernet и RS-232, а также с помощью USB-flash накопителя</p>	
<p>4D- P.S -2-1500- RC 500 г, 1500 кг</p>		<p>-Печать чеков и отчетов</p> <p>- Память на 20 000 товаров, 300 операторов, 60 складов, 100 контрагентов</p> <p>-загрузка справочников товаров, операторов, складов и контрагентов из учетных систем: 1С:Предприятие, Айтида, Excel, Microinvest и др. Передача в них транзакций</p> <p><u>Подключаемое оборудование:</u> usb-flash накопитель, сканер штрихкодов, выносной индикатор DI4D, дозатор</p> <p>Габ. размеры платформы 1200x1000 мм.</p>	

		<p>Вес брутто 112 кг</p>	
<p><u>4D- P.S -2-1000- RP</u> 200 г, 1000 кг</p>		<p>Весы с печатью этикеток и чеков</p> <p><u>Весы платформенные 4D- P.S -2 платформа из нержавеющей стали</u></p> <p>Терминал регистрирует товароучетные операции (прием, продажа, отпуск, списание, инвентаризация), интегрируется в системы учета. Обмен информацией реализован по интерфейсам Ethernet и RS-232, а также с помощью USB-flash накопителя</p> <p>-Печать этикеток, чеков, отчетов, - Память на 20 000 товаров, 300 операторов, 60 складов, 100 контрагентов</p> <p>-загрузка справочников товаров, операторов, складов и контрагентов из учетных систем: 1С:Предприятие, Айтида, Excel, Microinvest и др. Передача в них транзакций</p> <p><u>Подключаемое оборудование:</u> usb-flash накопитель, сканер штрихкодов, выносной индикатор DI4D, дозатор</p> <p>Габ. размеры платформы <u>1200x1000 мм.</u> Вес брутто 112 кг</p>	
<p><u>4D- P.S -2-1500- RP</u> 500 г, 1500 кг</p>		<p>Весы с печатью этикеток и чеков</p> <p><u>Весы платформенные 4D- P.S -2 платформа из нержавеющей стали</u> <u>Двойная индикация</u></p> <p>Терминал регистрирует товароучетные операции (прием, продажа, отпуск, списание, инвентаризация), интегрируется в системы учета. Обмен информацией реализован по интерфейсам Ethernet и RS-232, а также с помощью USB-flash накопителя</p> <p>-Печать этикеток, чеков, отчетов, - Память на 20 000 товаров, 300 операторов, 60 складов, 100 контрагентов</p> <p>-загрузка справочников товаров, операторов, складов и контрагентов из учетных систем: 1С:Предприятие, Айтида, Excel, Microinvest и др. Передача в них транзакций</p> <p><u>Подключаемое оборудование:</u> usb-flash накопитель, сканер штрихкодов, выносной индикатор DI4D, дозатор</p>	
<p><u>4D- P.S -2-1000- R2P</u> 200 г, 1000 кг</p>		<p>Весы с печатью этикеток и чеков</p> <p><u>Весы платформенные 4D- P.S -2 платформа из нержавеющей стали</u> <u>Двойная индикация</u></p> <p>Терминал регистрирует товароучетные операции (прием, продажа, отпуск, списание, инвентаризация), интегрируется в системы учета. Обмен информацией реализован по интерфейсам Ethernet и RS-232, а также с помощью USB-flash накопителя</p> <p>-Печать этикеток, чеков, отчетов, - Память на 20 000 товаров, 300 операторов, 60 складов, 100 контрагентов</p> <p>-загрузка справочников товаров, операторов, складов и контрагентов из учетных систем: 1С:Предприятие, Айтида, Excel, Microinvest и др. Передача в них транзакций</p> <p><u>Подключаемое оборудование:</u> usb-flash накопитель, сканер штрихкодов, выносной индикатор DI4D, дозатор</p>	
<p><u>4D- P.S -2-1500- R2P</u> 500 г, 1500 кг</p>			

050031, Алматы қ-сы, Саин қ-сі, 8 оф. 17
050004, Алматы қ-сы, Чайковский қ-сі 37/1 оф. 1
kazsofrade@mail.ru

тел/факс: +7 7272 42 30 20,242 29 89
тел/факс: +7 7272 78 02 36, 279 04 97

		Габ. размеры платформы 1200x1000 мм. Вес брутто 112 кг	
4D- P.S -3 НПВ 1000кг,2000кг, 3000кг. Размеры модуля взвешивающего ДхШхВ: 1500x1250x100 мм Размеры платформы 1500 x1250 мм. Масса модуля взвешивающего, брутто/нетто: 164/153			
4D- P.S -3-1000- A 200 г, 1000 кг		Весы платформенные 4D-P.S платформа и индикатор из нержавеющей стали Класс защиты IP 68 Габ. размеры платформы 1500x1250 мм. Вес брутто 164 кг Передача показания веса на экран ПК и в любой открытый документ Связь с ПК RS232	640 000
4D- P.S -3-2000- A 500 г, 2000 кг			650 000
4D- P.S -3-3000- A 1000 г, 3000 кг			660 000
4D- P.S -3-1000- A Новинка 200 г, 1000 кг		Весы платформенные 4D-P.S -3 платформа из нержавеющей стали Передача веса на экран ПК и в учетные системы: 1С:Предприятие, Айтида, и др.Передача веса на рабочее место кассира (ПК или POS-терминал) с помощью «АТОЛ: Драйвер электронных весов»,передача веса в ККТ: ЭВОТОР, ПОРТ, VIKI и др. Подключаемое оборудование: выносной индикатор, дозатор RS232	
4D- P.S -3-2000- A Новинка 500 г, 2000 кг			
4D- P.S -3-3000- A Новинка 1000 г, 3000 кг			
4D- P.S -3-1000- A (RUEW) Новинка 200 г, 1000 кг		Весы платформенные 4D-P.S -3 платформа из нержавеющей стали Передача веса на экран ПК и в учетные системы: 1С:Предприятие, Айтида, и др.Передача веса на рабочее место кассира (ПК или POS-терминал) с помощью «АТОЛ: Драйвер электронных весов»,передача веса в ККТ: ЭВОТОР, ПОРТ, VIKI и др. RS-232, USB, Ethernet, Wi-Fi Подключаемое оборудование: выносной индикатор, дозатор	
4D- P.S -3-2000- A (RUEW) Новинка 500 г, 2000 кг			
4D- P.S -3-3000- A (RUEW) Новинка 1000 г, 3000 кг			

<p>4D- P.S -3-1000- AB Новинка 200 г, 1000 кг</p> <p>4D- P.S -3-2000- AB Новинка 500 г, 2000 кг</p> <p>4D- P.S -3-3000- AB Новинка 1000 г, 3000 кг</p>		<p><u>Весы платформенные 4D-P.S -3 платформа из нержавеющей стали</u></p> <p>Корпус весового терминала из нержавеющей стали.</p> <p>Работа в счетном и дозаторном режиме, режимах процентного взвешивания и контроля массы (компараторный режим), в режиме взвешивания подвижных грузов. Автономное питание до 80 часов.</p> <p>Обмена информацией с внешними устройствами нет</p> <p>Габ. размеры платформы 1500x1250 мм. Вес брутто 164 кг</p>	
<p>4D- P.S -3-1000- AB(RUEW) Новинка 200 г, 1000 кг</p> <p>4D- P.S -3-2000- AB(RUEW) Новинка 500 г, 2000 кг</p> <p>4D- P.S -3-3000- AB(RUEW) Новинка 1000 г, 3000 кг</p>		<p><u>Весы платформенные 4D-P.S -3 платформа из нержавеющей стали</u></p> <p>Корпус весового терминала из нержавеющей стали.</p> <p>Передача веса на экран ПК и в учетные системы: 1С:Предприятие, Айтида, и др. Передача веса на рабочее место кассира (ПК или POS-терминал) с помощью «АТОЛ: Драйвер электронных весов», передача веса в ККТ: ЭВОТОР, ПОРТ, ВИКИ и др.</p> <p>RS-232, USB, Ethernet, Wi-Fi</p> <p>Подключаемое оборудование: выносной индикатор, дозатор</p> <p>Габ. размеры платформы 1500x1250 мм. Вес брутто 164 кг</p>	
<p>4D- P.S -3-1000- RA 200 г, 1000 кг</p> <p>4D- P.S -3-2000- RA 500 г, 2000 кг</p>		<p><u>Весы платформенные 4D-P.S -3 платформа из нержавеющей стали</u></p> <p>Терминал регистрирует товароучетные операции (прием, отпуск, списание, инвентаризация), интегрируется в системы учета. Обмен информацией реализован по интерфейсам Ethernet и RS-232, а также с помощью USB-flash накопителя</p> <p>- Память на 20 000 товаров, 300 операторов, 60 складов, 100 контрагентов</p> <p>-загрузка справочников товаров, операторов, складов и контрагентов из учетных систем: 1С:Предприятие, Айтида, Excel, Microinvest и др. Передача в них</p>	

050031, Алматы қ-сы, Саин қ-сі, 8 оф. 17
050004, Алматы қ-сы, Чайковский қ-сі 37/1 оф. 1
kazsoftrade@mail.ru

тел/факс: +7 7272 42 30 20,242 29 89
тел/факс: +7 7272 78 02 36, 279 04 97

<p><u>4D- P.S -3-3000- RA</u> 1000 г, 3000 кг</p>		<p>транзакций</p> <p><u>Подключаемое оборудование:</u> usb-flash накопитель, сканер штрихкодов, выносной индикатор DI4D, дозатор</p> <p>Габ. размеры платформы 1500x1250 мм. Вес брутто 164 кг</p>	
<p><u>4D- P.S -3-1000- RC</u> 200 г, 1000 кг</p>		<p>Весы печатью чеков</p> <p><u>Весы платформенные 4D-P.S -3 платформа из нержавеющей стали</u></p> <p>Товароучетные операции (прием, продажа, отпуск, списание, инвентаризация), интегрируется в системы учета. Обмен информацией реализован по интерфейсам Ethernet и RS-232, а также с помощью USB-flash накопителя</p> <p>-Печать чеков и отчетов - Память на 20 000 товаров, 300 операторов, 60 складов, 100 контрагентов</p>	
<p><u>4D- P.S -3-2000- RC</u> 500 г, 2000 кг</p>		<p>-загрузка справочников товаров, операторов, складов и контрагентов из учетных систем: 1С:Предприятие, Айтида, Excel, Microinvest и др. Передача в них транзакций</p>	
<p><u>4D- P.S -3-3000- RC</u> 1000 г, 3000 кг</p>		<p><u>Подключаемое оборудование:</u> usb-flash накопитель, сканер штрихкодов, выносной индикатор DI4D, дозатор</p> <p>Габ. размеры платформы 1500x1250 мм. Вес брутто 164 кг</p>	
<p><u>4D- P.S -3-1000- RP</u> 200 г, 1000 кг</p>		<p>Весы печатью этикеток и чеков</p> <p><u>Весы платформенные 4D-P.S -3 платформа из нержавеющей стали</u></p>	
<p><u>4D- P.S -3-2000- RP</u> 500 г, 2000 кг</p>		<p>Товароучетные операции (прием, продажа, отпуск, списание, инвентаризация), интегрируется в системы учета.</p> <p>Обмен информацией реализован по интерфейсам Ethernet и RS-232, а также с помощью USB-flash</p>	

<p><u>4D- P.S -3-3000- RP</u> 1000 г, 3000 кг</p>		<p>накопителя</p> <ul style="list-style-type: none">-Печать этикеток, чеков и отчетов- Память на 20 000 товаров, 300 операторов, 60 складов, 100 контрагентов-8 форматов штрихкода-загрузка справочников товаров, операторов, складов и контрагентов из учетных систем: 1С:Предприятие, Айтида, Excel, Microinvest и др. Передача в них транзакций <p><u>Подключаемое оборудование:</u> usb-flash накопитель, сканер штрихкодов, выносной индикатор DI4D, дозатор</p> <p>Габ. размеры платформы <u>1500x1250 мм</u>. Вес брутто 164 кг</p>	
<p><u>4D- P.S -3-1000- R2P</u> 200 г, 1000 кг</p>		<p>Весы печатью этикеток и чеков</p> <p><u>Весы платформенные 4D-P.S -3 платформа из нержавеющей стали</u></p> <p>Двойная индикация</p>	
<p><u>4D- P.S -3-2000- R2P</u> 500 г, 2000 кг</p>		<p>Товароучетные операции (прием, продажа, отпуск, списание, инвентаризация), интегрируется в системы учета.</p> <p>Обмен информацией реализован по интерфейсам Ethernet и RS-232, а также с помощью USB-flash накопителя</p> <ul style="list-style-type: none">-Печать этикеток, чеков и отчетов- Память на 20 000 товаров, 300 операторов, 60 складов, 100 контрагентов-8 форматов штрихкода	
<p><u>4D- P.S -3-3000- R2P</u> 1000 г, 3000 кг</p>		<ul style="list-style-type: none">-загрузка справочников товаров, операторов, складов и контрагентов из учетных систем: 1С:Предприятие, Айтида, Excel, Microinvest и др. Передача в них транзакций <p><u>Подключаемое оборудование:</u> usb-flash накопитель, сканер штрихкодов, выносной индикатор DI4D, дозатор</p> <p>Габ. размеры платформы <u>1500x1250 мм</u>. Вес брутто 164 кг</p>	

050031, Алматы қ-сы, Саин қ-сі, 8 оф. 17

050004, Алматы қ-сы, Чайковский қ-сі 37/1 оф. 1

kazsoftrade@mail.ru

тел/факс: +7 7272 42 30 20,242 29 89

тел/факс: +7 7272 78 02 36, 279 04 97

<p><u>4D- P.S -3-1000- RL</u> 200 г, 1000 кг</p>		<p>Весы печатью этикеток <u>Весы платформенные 4D-P.S -3 платформа из нержавеющей стали</u></p> <p>Память на 20 000 товаров, 300 операторов, 60 складов, 100 контрагентов, 40 шаблонов этикеток, 8 форматов штрихкодов и хранение транзакций</p>	
<p><u>4D- P.S -3-2000- RL</u> 500 г, 2000 кг</p>		<p>Проведение товароучетных операций: работа с весовыми, штучными и счетными товарами, регистрация операций приема, отпуска, списания и инвентаризации товаров, с передачей данных в учетные программы предприятий, выгрузка готовых документов и отчетов в учетные системы, 1С</p>	
<p><u>4D- P.S -3-3000- RL</u> 1000 г, 3000 кг</p>		<p>Подключаемое оборудование: usb-flash накопитель,сканер выносной индикатор DI4D</p> <p>Габ. размеры платформы <u>1500x1250 мм</u>. Вес брутто 164 кг</p>	
<p><u>4D- P.S -3-1000- R2L</u> 200 г, 1000 кг</p>		<p>Весы печатью этикеток <u>Весы платформенные 4D-P.S -3 платформа из нержавеющей стали</u></p> <p>Двойная индикация</p>	
<p><u>4D- P.S -3-2000- R2L</u> 500 г, 2000 кг</p>		<p>Память на 20 000 товаров, 300 операторов, 60 складов, 100 контрагентов, 40 шаблонов этикеток, 8 форматов штрихкодов и хранение транзакций</p> <p>Проведение товароучетных операций: работа с весовыми, штучными и счетными товарами, регистрация операций приема, отпуска, списания и инвентаризации товаров, с передачей данных в учетные программы предприятий, выгрузка готовых документов и отчетов в учетные системы, 1С</p>	
<p><u>4D- P.S -3-3000- R2L</u> 1000 г, 3000 кг</p>		<p>Подключаемое оборудование: usb-flash накопитель,сканер выносной индикатор DI4D</p> <p>Габ. размеры платформы <u>1500x1250 мм</u>. Вес брутто 164 кг</p>	

**Весы низкопрофильные (пандусные) 4D-LA (платформа
конструкционная сталь)**

4D-LA-2 Размеры платформы 1000x1000 мм. Вес брутто 155 кг

<p>4D-LA-2-1000-A 200 г, 1000 кг</p>		<p>Весы низкопрофильные (пандусные) 4D-LA (платформа конструкционная сталь) Класс защиты IP 68 Связь с ПК RS232 Передача показания веса на экран ПК и в любой открытый документ</p>	<p>350 000</p>
<p>4D-LA-2-1500-A 500 г, 1500 кг</p>		<p>Весы низкопрофильные (пандусные) 4D-LA (платформа конструкционная сталь) Класс защиты IP 68 Связь с ПК RS232 Передача показания веса на экран ПК и в любой открытый документ</p>	<p>360 000</p>
<p>4D-LA-2-1000-A 200 г, 1000 кг Новинка</p>		<p>Пандусная грузоприемная платформа выполнена из конструкционной стали. Терминал поддерживает счетный и дозаторный режимы работы. Режимы процентного взвешивания, контроля массы (компараторный) и взвешивания подвижных грузов. RS232 Переносная стойка для крепления терминала ST4D</p>	
<p>4D-LA-2-1500-A 500 г, 1500 кг Новинка</p>		<p>Передача веса в учетные системы: 1С:Предприятие, Айтида, и др. Передача веса на рабочее место кассира (ПК или POS-терминал) с помощью «АТОЛ: Драйвер электронных весов», передача веса в ККТ: ЭВОТОР, ПОРТ, VIKI и др. Подключаемое оборудование: выносной индикатор, дозатор Габаритные размеры модуля взвешивающего (ДхШхВ), мм: 1615x1230x95 Размер платформы (ДхШ), мм: 1000x1000 Масса нетто/брутто, кг: 103 / 112 кг</p>	
<p>4D-LA-2-1000-A (RUEW) 200 г, 1000 кг Новинка</p>		<p>Пандусная грузоприемная платформа выполнена из конструкционной стали. Терминал поддерживает счетный и дозаторный режимы работы. Режимы процентного взвешивания, контроля массы (компараторный) и взвешивания подвижных грузов. Переносная стойка для крепления терминала ST4D</p>	
<p>4D-LA-2-1500-A (RUEW) 500 г, 1500 кг Новинка</p>		<p>Передача веса на экран ПК и в учетные системы: 1С:Предприятие, Айтида, и др. Передача веса на рабочее место кассира (ПК или POS-терминал) с помощью «АТОЛ: Драйвер электронных весов», передача веса в ККТ: ЭВОТОР, ПОРТ, VIKI и др. RS-232, USB, Ethernet, Wi-Fi Подключаемое оборудование: выносной индикатор, дозатор</p>	

050031, Алматы қ-сы, Саин қ-сі, 8 оф. 17

050004, Алматы қ-сы, Чайковский қ-сі 37/1 оф. 1

kazsoftrade@mail.ru

тел/факс: +7 7272 42 30 20,242 29 89

тел/факс: +7 7272 78 02 36, 279 04 97

		<p>Габаритные размеры модуля взвешивающего (ДхШхВ), мм: 1615x1230x95 Размер платформы (ДхШ), мм:1000x1000 Масса нетто/брутто, кг: 103 / 112 кг</p>	
<p>4D-LA-2-1000-AB 200 г, 1000 кг Новинка</p>		<p>Корпус весового терминала из нержавеющей стали. Пандусная грузоприемная платформа выполнена из конструкционной стали. Работа в счетном и дозаторном режиме, режимах процентного взвешивания и контроля массы (компараторный режим), в режиме взвешивания подвижных грузов. Автономное питание до 80 часов.</p>	
<p>4D-LA-2-1500-AB 500 г, 1500 кг Новинка</p>		<p>Обмена информацией с внешними устройствами нет Габаритные размеры модуля взвешивающего (ДхШхВ), мм: 1615x1230x95 Размер платформы (ДхШ), мм:1000x1000 Масса нетто/брутто, кг: 103 / 112 кг</p>	
<p>4D-LA-2-1000-AB (RUEW) 200 г, 1000 кг Новинка</p>		<p>Корпус весового терминала из нержавеющей стали. Пандусная грузоприемная платформа выполнена из конструкционной стали. Передача веса на экран ПК и в учетные системы: 1С:Предприятие, Айтида, и др.Передача веса на рабочее место кассира (ПК или POS-терминал) с помощью «АТОЛ: Драйвер электронных весов»,передача веса в ККТ: ЭВОТОР, ПОРТ, VIKI и др. RS-232, USB, Ethernet, Wi-Fi Подключаемое оборудование: выносной индикатор, дозатор</p>	
<p>4D-LA-2-1500-AB (RUEW) 500 г, 1500 кг Новинка</p>		<p>Габаритные размеры модуля взвешивающего (ДхШхВ), мм: 1615x1230x95 Размер платформы (ДхШ), мм:1000x1000 Масса нетто/брутто, кг: 103 / 112 кг</p>	
<p>4D-LA-2-1000-RA 200 г, 1000 кг</p>		<p>Пандусная грузоприемная платформа выполнена из конструкционной стали. Терминал регистрирует товаручетные операции (прием, отпуск, списание, инвентаризация), интегрируется в системы учета. Обмен информацией реализован по интерфейсам Ethernet и RS-232, а также с помощью USB-flash накопителя</p>	
<p>4D-LA-2-1500- RA 500 г, 1500 кг</p>		<p>- Память на 20 000 товаров, 300 операторов, 60 складов, 100 контрагентов -загрузка справочников товаров, операторов, складов и контрагентов из учетных систем: 1С:Предприятие,</p>	

		<p>Айтида, Excel, Microinvest и др. Передача в них транзакций</p> <p><u>Подключаемое оборудование:</u> usb-flash накопитель, сканер штрихкодов, выносной индикатор DI4D, дозатор</p> <p>Габаритные размеры модуля взвешивающего (ДхШхВ), мм: 1615x1230x95 Размер платформы (ДхШ), мм:1000x1000 Масса нетто/брутто, кг: 103 / 112 кг</p>	
<p><u>4D-LA-2-1000-RC</u> <i>200 г, 1000 кг</i></p>		<p>Весы печатью чеков</p> <p>Пандусная грузоприемная платформа выполнена из конструкционной стали.</p> <p>Терминал регистрирует товароучетные операции (прием, продажа, отпуск, списание, инвентаризация), интегрируется в системы учета. Обмен информацией реализован по интерфейсам Ethernet и RS-232, а также с помощью USB-flash накопителя</p> <p>-Печать чеков и отчетов</p> <p>- Память на 20 000 товаров, 300 операторов, 60 складов, 100 контрагентов</p>	
<p><u>4D-LA-2-1500- RC</u> <i>500 г, 1500 кг</i></p>		<p>-загрузка справочников товаров, операторов, складов и контрагентов из учетных систем: 1С:Предприятие, Айтида, Excel, Microinvest и др. Передача в них транзакций</p> <p><u>Подключаемое оборудование:</u> usb-flash накопитель, сканер штрихкодов, выносной индикатор DI4D, дозатор</p> <p>Габаритные размеры модуля взвешивающего (ДхШхВ), мм: 1615x1230x95 Размер платформы (ДхШ), мм:1000x1000 Масса нетто/брутто, кг: 103 / 112 кг</p>	
<p><u>4D-LA-2-1000-RP</u> <i>200 г, 1000 кг</i></p>		<p>Весы печатью этикеток и чеков</p> <p>Пандусная грузоприемная платформа выполнена из конструкционной стали</p> <p>Терминал регистрирует товароучетные операции (прием, продажа, отпуск, списание, инвентаризация), интегрируется в системы учета. Обмен информацией</p>	

050031, Алматы қ-сы, Саин қ-сі, 8 оф. 17

050004, Алматы қ-сы, Чайковский қ-сі 37/1 оф. 1

kazsoftrade@mail.ru

тел/факс: +7 7272 42 30 20,242 29 89

тел/факс: +7 7272 78 02 36, 279 04 97

<p>4D-LA-2-1500- RP 500 г, 1500 кг</p>		<p>реализован по интерфейсам Ethernet и RS-232, а также с помощью USB-flash накопителя</p> <ul style="list-style-type: none"> -Печать этикеток, чеков, отчетов, - Память на 20 000 товаров, 300 операторов, 60 складов, 100 контрагентов -загрузка справочников товаров, операторов, складов и контрагентов из учетных систем: 1С:Предприятие, Айтида, Excel, Microinvest и др. Передача в них транзакций -8 форматов штрихкода <p><u>Подключаемое оборудование:</u> usb-flash накопитель, сканер штрихкодов, выносной индикатор DI4D, дозатор</p> <p>Габаритные размеры модуля взвешивающего (ДхШхВ), мм: 1615x1230x95 Размер платформы (ДхШ), мм:1000x1000 Масса нетто/брутто, кг: 103 / 112 кг</p>	
<p>4D-LA-2-1000- R2P 200 г, 1000 кг</p>		<p>Весы печатью этикеток и чеков</p> <p>Двусторонняя индикация</p> <p>Пандусная грузоприемная платформа выполнена из конструкционной стали</p> <p>Терминал регистрирует товароучетные операции (прием, продажа, отпуск, списание, инвентаризация), интегрируется в системы учета. Обмен информацией реализован по интерфейсам Ethernet и RS-232, а также с помощью USB-flash накопителя</p> <ul style="list-style-type: none"> -Печать этикеток, чеков, отчетов, - Память на 20 000 товаров, 300 операторов, 60 складов, 100 контрагентов -8 форматов штрихкода 	
<p>4D-LA-2-1500- R2P 500 г, 1500 кг</p>		<ul style="list-style-type: none"> -загрузка справочников товаров, операторов, складов и контрагентов из учетных систем: 1С:Предприятие, Айтида, Excel, Microinvest и др. Передача в них транзакций 	

		<p>Подключаемое оборудование: usb-flash накопитель, сканер штрихкодов, выносной индикатор DI4D, дозатор</p> <p>Габаритные размеры модуля взвешивающего (ДхШхВ), мм: 1615x1230x95 Размер платформы (ДхШ), мм:1000x1000 Масса нетто/брутто, кг: 103 / 112 кг</p>	
4D-LA-4 Размеры платформы 1500x1200 мм. Вес брутто 230 кг			
<p>4D-LA-4-1000-A 200 г, 1000 кг</p>		<p>Весы низкопрофильные (пандусные) 4D-LA (платформа конструкционная сталь) Класс защиты IP 68</p> <p>Габ. размеры платформы 1500x1200 мм. Вес брутто 230 кг</p> <p>Связь с ПК RS232</p> <p>Передача показания веса на экран ПК и в любой открытый документ</p>	<p>428 000</p>
<p>4D-LA-4-2000-A 500 г, 2000 кг</p>			<p>438 000</p>
<p>4D-LA-4-1000-A Новинка 200 г, 1000 кг</p>		<p>Весы низкопрофильные (пандусные) 4D-LA (платформа конструкционная сталь) Класс защиты IP 68</p> <p>Передача веса на экран ПК и в учетные системы: 1С:Предприятие, Айтида, и др. Передача веса на рабочее место кассира (ПК или POS-терминал) с помощью «АТОЛ: Драйвер электронных весов», передача веса в ККТ: ЭВОТОР, ПОРТ, VIKI и др.</p> <p>Подключаемое оборудование: выносной индикатор, дозатор</p> <p style="text-align: center;">RS232</p> <p>Габ. размеры платформы 1500x1200 мм. Вес брутто 230 кг</p>	
<p>4D-LA-4-2000-A Новинка 500 г, 2000 кг</p>			
<p>4D-LA -4-1000-A(RUEW) Новинка 200г, 1000кг</p>		<p>Весы низкопрофильные (пандусные) 4D-LA (платформа конструкционная сталь) Класс защиты IP 68</p> <p>Передача веса на экран ПК и в учетные системы: 1С:Предприятие, Айтида, и др. Передача веса на рабочее место кассира (ПК или POS-терминал) с помощью «АТОЛ: Драйвер электронных весов», передача веса в ККТ: ЭВОТОР, ПОРТ, VIKI и др.</p> <p style="text-align: center;">RS-232, USB, Ethernet, Wi-Fi</p> <p>Подключаемое оборудование: выносной индикатор, дозатор</p> <p>Габ. размеры платформы 1500x1200 мм. Вес брутто 230 кг</p>	
<p>4D-LA-4-2000-A (RUEW) Новинка 500г, 2000кг</p>			
<p>Новинка</p>		<p>Весы низкопрофильные (пандусные) 4D-LA (платформа конструкционная сталь) Класс защиты IP 68</p> <p>Корпус весового терминала из нержавеющей стали.</p>	

050031, Алматы қ-сы, Саин қ-сі, 8 оф. 17

050004, Алматы қ-сы, Чайковский қ-сі 37/1 оф. 1

kazsoftrade@mail.ru

тел/факс: +7 7272 42 30 20,242 29 89

тел/факс: +7 7272 78 02 36, 279 04 97

<p>4D- LA -4-1000-AB 200г, 1000кг</p>		<p>Работа в счетном и дозаторном режиме, режимах процентного взвешивания и контроля массы (компараторный режим), в режиме взвешивания подвижных грузов. Автономное питание до 80 часов.</p>	
<p>4D- LA-4-2000-AB 500г, 2000кг</p>		<p>Обмена информацией с внешними устройствами нет</p> <p>Габ. размеры платформы 1500x1200 мм. Вес брутто 230 кг</p>	
<p>Новинка 4D-- LA -4-1000-AB(RUEW) 200г, 1000кг</p>		<p><u>Весы низкопрофильные (пандусные) 4D-LA (платформа конструкционная сталь)</u> Класс защиты IP 68 Корпус весового терминала из нержавеющей стали.</p> <p>Передача веса на экран ПК и в учетные системы: 1С:Предприятие, Айтида, и др. Передача веса на рабочее место кассира (ПК или POS-терминал) с помощью «АТОЛ: Драйвер электронных весов», передача веса в ККТ: ЭВОТОР, ПОРТ, VIKI и др.</p>	
<p>Новинка 4D- LA-4-2000-AB(RUEW) 500г, 2000кг</p>		<p>RS-232, USB, Ethernet, Wi-Fi</p> <p>Подключаемое оборудование: выносной индикатор, дозатор</p> <p>Габ. размеры платформы 1500x1200 мм. Вес брутто 230 кг</p>	
<p>4D-- LA -4-1000-RA 200г, 1000кг</p>		<p><u>Весы низкопрофильные (пандусные) 4D-LA (платформа конструкционная сталь)</u></p> <p>Терминал регистрирует товароучетные операции (прием, отпуск, списание, инвентаризация), интегрируется в системы учета. Обмен информацией реализован по интерфейсам Ethernet и RS-232, а также с помощью USB-flash накопителя</p> <p>- Память на 20 000 товаров, 300 операторов, 60 складов, 100 контрагентов</p>	
<p>4D- LA-4-2000-RA 500г, 2000кг</p>		<p>-загрузка справочников товаров, операторов, складов и контрагентов из учетных систем: 1С:Предприятие, Айтида, Excel, Microinvest и др. Передача в них транзакций</p> <p><u>Подключаемое оборудование:</u> usb-flash накопитель, сканер штрихкодов, выносной индикатор DI4D, дозатор</p> <p>Габ. размеры платформы 1500x1200 мм. Вес брутто 230 кг</p>	

<p>4D-- LA -4-1000-RC 200г, 1000кг</p>		<p>Весы печатью чеков</p> <p><u>Весы низкопрофильные (пандусные) 4D-LA</u> <u>(платформа конструкционная сталь)</u></p> <p>Терминал регистрирует товароучетные операции (прием, продажа, отпуск, списание, инвентаризация), интегрируется в системы учета. Обмен информацией реализован по интерфейсам Ethernet и RS-232, а также с помощью USB-flash накопителя</p> <p>-Печать чеков и отчетов</p> <p>- Память на 20 000 товаров, 300 операторов, 60 складов, 100 контрагентов</p>	
<p>4D- LA-4-2000-RC 500г, 2000кг</p>		<p>-загрузка справочников товаров, операторов, складов и контрагентов из учетных систем: 1С:Предприятие, Айтида, Excel, Microinvest и др. Передача в них транзакций</p> <p><u>Подключаемое оборудование:</u> usb-flash накопитель, сканер штрихкодов, выносной индикатор DI4D, дозатор</p> <p>Габ. размеры платформы <u>1500x1200 мм</u>. Вес брутто 230 кг</p>	
<p>4D-- LA -4-1000-RP 200г, 1000кг</p>		<p>Весы печатью этикеток и чеков</p> <p><u>Весы низкопрофильные (пандусные) 4D-LA</u> <u>(платформа конструкционная сталь)</u></p> <p>Терминал регистрирует товароучетные операции (прием, продажа, отпуск, списание, инвентаризация), интегрируется в системы учета. Обмен информацией реализован по интерфейсам Ethernet и RS-232, а также с помощью USB-flash накопителя</p> <p>-Печать этикеток, чеков, отчетов,</p> <p>- Память на 20 000 товаров, 300 операторов, 60 складов, 100 контрагентов</p> <p>-8 форматов штрихкода</p>	
<p>4D- LA-4-2000-RP 500г, 2000кг</p>		<p>-загрузка справочников товаров, операторов, складов и контрагентов из учетных систем: 1С:Предприятие, Айтида, Excel, Microinvest и др. Передача в них транзакций</p>	

050031, Алматы қ-сы, Саин қ-сі, 8 оф. 17

050004, Алматы қ-сы, Чайковский қ-сі 37/1 оф. 1

kazsoftrade@mail.ru

тел/факс: +7 7272 42 30 20,242 29 89

тел/факс: +7 7272 78 02 36, 279 04 97

		<p><u>Подключаемое оборудование:</u> usb-flash накопитель, сканер штрихкодов, выносной индикатор DI4D, дозатор</p> <p>Габ. размеры платформы 1500x1200 мм. Вес брутто 230 кг</p>	
<p>4D-- LA -4-1000-R2P 200г, 1000кг</p>		<p>Весы печатью этикеток и чеков Двусторонняя индикация</p> <p><u>Весы низкопрофильные (пандусные) 4D-LA (платформа конструкционная сталь)</u></p> <p>Терминал регистрирует товароучетные операции (прием, продажа, отпуск, списание, инвентаризация), интегрируется в системы учета. Обмен информацией реализован по интерфейсам Ethernet и RS-232, а также с помощью USB-flash накопителя</p> <p>-Печать этикеток, чеков, отчетов, - Память на 20 000 товаров, 300 операторов, 60 складов, 100 контрагентов -8 форматов штрихкода</p> <p>-загрузка справочников товаров, операторов, складов и контрагентов из учетных систем: 1С:Предприятие, Айтида, Excel, Microinvest и др. Передача в них транзакций</p> <p><u>Подключаемое оборудование:</u> usb-flash накопитель, сканер штрихкодов, выносной индикатор DI4D, дозатор</p> <p>Габ. размеры платформы 1500x1200 мм. Вес брутто 230 кг</p>	
<p>4D- LA-4-2000-R2P 500г, 2000кг</p>			

Весы низкопрофильные (пандусные) 4D-LA.S (платформа и индикатор нержавеющей сталь)

4D-LA.S-2 размеры платформы 1000x1000 мм. Вес брутто 155 кг

<p>4D-LA.S-2-1000- A 200 г, 1000 кг</p>		<p><u>Весы низкопрофильные (пандусные) 4D-LA.S (платформа и индикатор нержавеющей сталь)</u></p> <p>Класс защиты IP 68</p> <p>Габ. размеры платформы 1000x1000 мм. Вес брутто 155 кг</p> <p>Связь с ПК RS232</p> <p>Передача показания веса на экран ПК и в любой открытый документ</p>	<p>560 000</p>
<p>4D-LA.S-2-1500- A 500 г, 1500 кг</p>			<p>570 000</p>

<p><u>4D-LA.S-2-1000-</u> <u>А</u> Новинка 200 г, 1000 кг</p>		<p><u>Весы низкопрофильные (паннусные) 4D-LA.S (платформа и индикатор нержавеющей сталь)</u></p> <p>Передача веса в учетные системы: 1С:Предприятие, Айтида, и др. Передача веса на рабочее место кассира (ПК или POS-терминал) с помощью «АТОЛ: Драйвер электронных весов», передача веса в ККТ: ЭВОТОР, ПОРТ, VIKI и др.</p> <p>Подключаемое оборудование: выносной индикатор, дозатор</p>	
<p><u>4D-LA.S-2-1500-</u> <u>А</u> Новинка 500 г, 1500 кг</p>		<p>Габ. размеры платформы <u>1000x1000 мм</u>. Вес брутто 155 кг</p>	
<p><u>4D-LA.S-2-1000-</u> <u>А (RUEW)</u> Новинка 200 г, 1000 кг</p>		<p><u>Весы низкопрофильные (паннусные) 4D-LA.S (платформа и индикатор нержавеющей сталь)</u></p> <p>Передача веса на экран ПК и в учетные системы: 1С:Предприятие, Айтида, и др. Передача веса на рабочее место кассира (ПК или POS-терминал) с помощью «АТОЛ: Драйвер электронных весов», передача веса в ККТ: ЭВОТОР, ПОРТ, VIKI и др.</p> <p>RS-232, USB, Ethernet, Wi-Fi</p>	
<p><u>4D-LA.S-2-1500-</u> <u>А (RUEW)</u> Новинка 500 г, 1500 кг</p>		<p>Подключаемое оборудование: выносной индикатор, дозатор</p> <p>Габ. размеры платформы <u>1000x1000 мм</u>. Вес брутто 155 кг</p>	
<p><u>4D-LA.S-2-1000-</u> <u>АВ</u> Новинка 200 г, 1000 кг</p>		<p><u>Весы низкопрофильные (паннусные) 4D-LA.S (платформа и индикатор нержавеющей сталь)</u></p> <p>Корпус весового терминала из нержавеющей стали.</p> <p>Работа в счетном и дозаторном режиме, режимах процентного взвешивания и контроля массы (компараторный режим), в режиме взвешивания подвижных грузов.</p> <p>Автономное питание до 80 часов.</p>	
<p><u>4D-LA.S-2-1500-</u> <u>АВ</u> Новинка 500 г, 1500 кг</p>		<p>Обмена информацией с внешними устройствами нет</p> <p>Габ. размеры платформы <u>1000x1000 мм</u>. Вес брутто 155 кг</p>	

050031, Алматы қ-сы, Саин қ-сі, 8 оф. 17

050004, Алматы қ-сы, Чайковский қ-сі 37/1 оф. 1

kazsofrade@mail.ru

тел/факс: +7 7272 42 30 20,242 29 89

тел/факс: +7 7272 78 02 36, 279 04 97

<p><u>4D-LA.S-2-1000-AB(RUEW)</u> Новинка 200 г, 1000 кг</p>		<p><u>Весы низкопрофильные (пандусные) 4D-LA.S (платформа и индикатор нержавеющей сталь)</u> Корпус весового терминала из нержавеющей стали.</p>	
<p><u>4D-LA.S-2-1500-AB(RUEW)</u> Новинка 500 г, 1500 кг</p>		<p>Передача веса на экран ПК и в учетные системы: 1С:Предприятие, Айтида, и др. Передача веса на рабочее место кассира (ПК или POS-терминал) с помощью «АТОЛ: Драйвер электронных весов», передача веса в ККТ: ЭВОТОР, ПОРТ, VIKI и др. RS-232, USB, Ethernet, Wi-Fi Подключаемое оборудование: выносной индикатор, дозатор</p> <p>Габ. размеры платформы 1000x1000 мм. Вес брутто 155 кг</p>	
<p><u>4D-LA.S-2-1000-RA</u> 200 г, 1000 кг</p>		<p><u>Весы низкопрофильные (пандусные) 4D-LA.S (платформа нержавеющей сталь)</u> Терминал регистрирует товароучетные операции (прием, отпуск, списание, инвентаризация), интегрируется в системы учета. Обмен информацией реализован по интерфейсам Ethernet и RS-232, а также с помощью USB-flash накопителя- Память на 20 000 товаров, 300 операторов, 60 складов, 100 контрагентов</p>	
<p><u>4D-LA.S-2-1500-RA</u> 500 г, 1500 кг</p>		<p>-загрузка справочников товаров, операторов, складов и контрагентов из учетных систем: 1С:Предприятие, Айтида, Excel, Microinvest и др. Передача в них транзакций</p> <p><u>Подключаемое оборудование:</u> usb-flash накопитель, сканер штрихкодов, выносной индикатор DI4D, дозатор Габ. размеры платформы 1000x1000 мм. Вес брутто 155 кг</p>	
<p><u>4D-LA.S-2-1000-RC</u> 200 г, 1000 кг</p>		<p>Весы печатью чеков</p> <p><u>Весы низкопрофильные (пандусные) 4D-LA.S (платформа нержавеющей сталь)</u></p> <p>Товароучетные операции (прием, продажа, отпуск, списание, инвентаризация), интегрируется в системы учета. Обмен информацией реализован по интерфейсам Ethernet и RS-232, а также с помощью USB-flash накопителя</p> <p>-Печать чеков и отчетов - Память на 20 000 товаров, 300 операторов, 60 складов, 100 контрагентов</p>	
<p><u>4D-LA.S-2-1500-</u></p>		<p>-загрузка справочников товаров, операторов, складов и</p>	

<p><u>RC</u> 500 г, 1500 кг</p>		<p>контрагентов из учетных систем: 1С:Предприятие, Айтида, Excel, Microinvest и др. Передача в них транзакций</p> <p><u>Подключаемое оборудование:</u> usb-flash накопитель, сканер штрихкодов, выносной индикатор DI4D, дозатор</p> <p>Габ. размеры платформы 1000x1000 мм. Вес брутто 155 кг</p>	
<p><u>4D-LA.S-2-1000-RP</u> 200 г, 1000 кг</p>		<p>Весы печатью этикеток и чеков</p> <p><u>Весы низкопрофильные (пандусные) 4D-LA.S (платформа нержавеющей сталь)</u></p> <p>Товароучетные операции (прием, продажа, отпуск, списание, инвентаризация), интегрируется в системы учета.</p> <p>Обмен информацией реализован по интерфейсам Ethernet и RS-232, а также с помощью USB-flash накопителя</p> <p>-Печать этикеток, чеков и отчетов - Память на 20 000 товаров, 300 операторов, 60 складов, 100 контрагентов -8 форматов штрихкода</p>	
<p><u>4D-LA.S-2-1500-RP</u> 500 г, 1500 кг</p>		<p>-загрузка справочников товаров, операторов, складов и контрагентов из учетных систем: 1С:Предприятие, Айтида, Excel, Microinvest и др. Передача в них транзакций</p> <p><u>Подключаемое оборудование:</u> usb-flash накопитель, сканер штрихкодов, выносной индикатор DI4D, дозатор</p> <p>Габ. размеры платформы 1000x1000 мм. Вес брутто 155 кг</p>	
<p><u>4D-LA.S-2-1000-R2P</u> 200 г, 1000 кг</p>		<p>Весы печатью этикеток и чеков Двусторонняя индикация</p> <p><u>Весы низкопрофильные (пандусные) 4D-LA.S (платформа нержавеющей сталь)</u></p> <p>Товароучетные операции (прием, продажа, отпуск,</p>	

050031, Алматы қ-сы, Саин қ-сі, 8 оф. 17

050004, Алматы қ-сы, Чайковский қ-сі 37/1 оф. 1

kazsoftrade@mail.ru

тел/факс: +7 7272 42 30 20,242 29 89

тел/факс: +7 7272 78 02 36, 279 04 97

<p>4D-LA.S-2-1500- R2P 500 г, 1500 кг</p>		<p>списание, инвентаризация), интегрируется в системы учета. Обмен информацией реализован по интерфейсам Ethernet и RS-232, а также с помощью USB-flash накопителя -Печать этикеток, чеков и отчетов - Память на 20 000 товаров, 300 операторов, 60 складов, 100 контрагентов -8 форматов штрихкода -загрузка справочников товаров, операторов, складов и контрагентов из учетных систем: 1С:Предприятие, Айтида, Excel, Microinvest и др. Передача в них транзакций <u>Подключаемое оборудование:</u> usb-flash накопитель, сканер штрихкодов, выносной индикатор DI4D, дозатор</p> <p>Габ. размеры платформы 1000x1000 мм. Вес брутто 155 кг</p>	
<p>4D-LA.S-4 размеры платформы 1500x1200 мм. Вес брутто 230 кг</p>			
<p>4D-LA.S-4-1000- A 200 г, 1000 кг</p>		<p>Весы низкопрофильные (пандусные) 4D-LA (платформа и индикатор нержавеющей сталь) Класс защиты IP 68 Габ. размеры платформы 1500x1200 мм. Вес брутто 230 кг Связь с ПК RS232</p>	<p>740 000</p>
<p>4D-LA.S-4-2000- A 500 г, 2000 кг</p>		<p>Передача показания веса на экран ПК и в любой открытый документ</p>	<p>750 000</p>
<p>4D-LA.S-4-1000- A Новинка 200 г, 1000 кг</p>		<p>Весы низкопрофильные (пандусные) 4D-LA.S (платформа нержавеющей сталь)</p> <p>Передача веса в учетные системы: 1С:Предприятие, Айтида, и др.Передача веса на рабочее место кассира (ПК или POS-терминал) с помощью «АТОЛ: Драйвер электронных весов»,передача веса в ККТ: ЭВОТОР, ПОРТ, VIKI и др.</p>	
<p>4D-LA.S-4-2000-</p>		<p>Подключаемое оборудование: выносной индикатор,</p>	

<p><u>А</u> Новинка 500 г, 2000 кг</p>		<p>дозатор</p> <p>Габ. размеры платформы 1500x1200 мм. Вес брутто 230 кг</p>	
<p><u>4D-LA.S-4-1000-А (RUEW)</u> Новинка 200 г, 1000 кг</p>		<p><u>Весы низкопрофильные (пандусные) 4D-LA.S (платформа нержавеющая сталь)</u></p> <p>Передача веса на экран ПК и в учетные системы: 1С:Предприятие, Айтида, и др. Передача веса на рабочее место кассира (ПК или POS-терминал) с помощью «АТОЛ: Драйвер электронных весов», передача веса в ККТ: ЭВОТОР, ПОРТ, VIKI и др.</p> <p>RS-232, USB, Ethernet, Wi-Fi</p> <p>Подключаемое оборудование: выносной индикатор, дозатор</p>	
<p><u>4D-LA.S-4-2000-А (RUEW)</u> Новинка 500 г, 2000 кг</p>		<p>Габ. размеры платформы 1500x1200 мм. Вес брутто 230 кг</p>	
<p><u>4D-LA.S-4-1000-АВ</u> Новинка 200 г, 1000 кг</p>		<p><u>Весы низкопрофильные (пандусные) 4D-LA (платформа и индикатор нержавеющая сталь)</u></p> <p>Работа в счетном и дозаторном режиме, режимах процентного взвешивания и контроля массы (компараторный режим), в режиме взвешивания подвижных грузов.</p> <p>Автономное питание до 80 часов.</p>	
<p><u>4D-LA.S-4-2000-АВ</u> Новинка 500 г, 2000 кг</p>		<p>Обмена информацией с внешними устройствами нет</p> <p>Габ. размеры платформы 1500x1200 мм. Вес брутто 230 кг</p>	

050031, Алматы қ-сы, Саин қ-сі, 8 оф. 17

050004, Алматы қ-сы, Чайковский қ-сі 37/1 оф. 1

kazsoftrade@mail.ru

тел/факс: +7 7272 42 30 20,242 29 89

тел/факс: +7 7272 78 02 36, 279 04 97

<p>4D-LA.S-4-1000- AB(RUEW) Новинка 200 г, 1000 кг</p>		<p><u>Весы низкопрофильные (пандусные) 4D-LA (платформа и индикатор нержавеющей сталь)</u></p> <p>Передача веса на экран ПК и в учетные системы: 1С:Предприятие, Айтида, и др. Передача веса на рабочее место кассира (ПК или POS-терминал) с помощью «АТОЛ: Драйвер электронных весов», передача веса в ККТ: ЭВОТОР, ПОРТ, VIKI и др.</p> <p>RS-232, USB, Ethernet, Wi-Fi</p> <p>Подключаемое оборудование: выносной индикатор, дозатор</p> <p>Габ. размеры платформы 1500x1200 мм. Вес брутто 230 кг</p>	
<p>4D-LA.S-4-2000- AB(RUEW) Новинка 500 г, 2000 кг</p>			
<p>4D-LA.S-4-1000- RA 200 г, 1000 кг</p>		<p><u>Весы низкопрофильные (пандусные) 4D-LA (платформа нержавеющей сталь)</u></p> <p>Терминал регистрирует товаручетные операции (прием, отпуск, списание, инвентаризация), интегрируется в системы учета. Обмен информацией реализован по интерфейсам Ethernet и RS-232, а также с помощью USB-flash накопителя- Память на 20 000 товаров, 300 операторов, 60 складов, 100 контрагентов</p> <p>-загрузка справочников товаров, операторов, складов и контрагентов из учетных систем: 1С:Предприятие, Айтида, Excel, Microinvest и др. Передача в них транзакций</p> <p><u>Подключаемое оборудование:</u> usb-flash накопитель, сканер штрихкодов, выносной индикатор DI4D, дозатор</p> <p>Габ. размеры платформы 1500x1200 мм. Вес брутто 230 кг</p>	
<p>4D-LA.S-4-2000- RA 500 г, 2000 кг</p>			
<p>4D-LA.S-4-1000- RC 200 г, 1000 кг</p>		<p>Весы печатью чеков</p> <p><u>Весы низкопрофильные (пандусные) 4D-LA (платформа нержавеющей сталь)</u></p> <p>Товаручетные операции (прием, продажа, отпуск, списание, инвентаризация), интегрируется в системы учета. Обмен информацией реализован по интерфейсам Ethernet и RS-232, а также с помощью USB-flash накопителя</p> <p>-Печать чеков и отчетов - Память на 20 000 товаров, 300 операторов, 60 складов, 100 контрагентов</p> <p>-загрузка справочников товаров, операторов, складов и</p>	
<p>4D-LA.S-4-2000- RC 500 г, 2000 кг</p>			

		<p>контрагентов из учетных систем: 1С:Предприятие, Айтида, Excel, Microinvest и др. Передача в них транзакций</p> <p><u>Подключаемое оборудование:</u> usb-flash накопитель, сканер штрихкодов, выносной индикатор DI4D, дозатор</p> <p>Габ. размеры платформы 1500x1200 мм. Вес брутто 230 кг</p>	
<p><u>4D-LA.S-4-1000-RP</u> 200 г, 1000 кг</p>		<p>Весы печатью этикеток и чеков</p> <p><u>Весы низкопрофильные (пандусные) 4D-LA (платформа нержавеющей сталь)</u></p> <p>Товароучетные операции (прием, продажа, отпуск, списание, инвентаризация, этикетирование), интегрируется в системы учета. Обмен информацией реализован по интерфейсам Ethernet и RS-232, а также с помощью USB-flash накопителя</p> <p>-Печать этикеток, чеков и отчетов - Память на 20 000 товаров, 300 операторов, 60 складов, 100 контрагентов -8 форматов штрихкода</p>	
<p><u>4D-LA.S-4-2000-RP</u> 500 г, 2000 кг</p>		<p>-загрузка справочников товаров, операторов, складов и контрагентов из учетных систем: 1С:Предприятие, Айтида, Excel, Microinvest и др. Передача в них транзакций</p> <p><u>Подключаемое оборудование:</u> usb-flash накопитель, сканер штрихкодов, выносной индикатор DI4D, дозатор</p> <p>Габ. размеры платформы 1500x1200 мм. Вес брутто 230 кг</p>	
<p><u>4D-LA.S-4-1000-R2P</u> 200 г, 1000 кг</p>		<p>Весы печатью этикеток и чеков Двусторонняя индикация</p> <p><u>Весы низкопрофильные (пандусные) 4D-LA (платформа нержавеющей сталь)</u></p> <p>Товароучетные операции (прием, продажа, отпуск, списание, инвентаризация, этикетирование), интегрируется в системы учета. Обмен информацией реализован по интерфейсам Ethernet и RS-232, а также с помощью USB-flash накопителя</p>	
<p><u>4D-LA.S-4-2000-R2P</u> 500 г, 2000 кг</p>		<p>-Печать этикеток, чеков и отчетов - Память на 20 000 товаров, 300 операторов, 60 складов,</p>	

050031, Алматы қ-сы, Саин қ-сі, 8 оф. 17

050004, Алматы қ-сы, Чайковский қ-сі 37/1 оф. 1

kazsoftrade@mail.ru

тел/факс: +7 7272 42 30 20,242 29 89

тел/факс: +7 7272 78 02 36, 279 04 97



100 контрагентов
-8 форматов штрихкода

-загрузка справочников товаров, операторов, складов и контрагентов из учетных систем: 1С:Предприятие, Айтида, Excel, Microinvest и др. Передача в них транзакций

Подключаемое оборудование: usb-flash накопитель, сканер штрихкодов, выносной индикатор DI4D, дозатор

Габ. размеры платформы **1500x1200 мм.** Вес брутто **230 кг**

Весы низкопрофильные 4D-LM-2

**4D-LM -2-1000-
А Новинка**
200г, 1000кг

**4D-LM-2-2000-А
Новинка**
500г, 2000кг



**Моноблочная грузоприемная платформа
выполнена из конструкционной стали.**

Терминал поддерживает счетный и дозаторный режимы работы. Режимы процентного взвешивания, контроля массы (компараторный) и взвешивания подвижных грузов. Обмен с внешними устройствами RS-232.

Переносная стойка для крепления терминала ST4D

Передача веса в учетные системы: 1С:Предприятие, Айтида, и др. Передача веса на рабочее место кассира (ПК или POS-терминал) с помощью «АТОЛ: Драйвер электронных весов», передача веса в ККТ: ЭВОТОР, ПОРТ, VIKI и др.
Подключаемое оборудование: выносной индикатор, дозатор

**Габаритные размеры модуля взвешивающего
(ДxШxВ), мм: 1400x1160x90**

Размеры платформы:1000x1000мм.

**Масса модуля взвешивающего нетто/брутто,
кг:86/91**

<p>4D-LM -2-1000-A(RUEW) Новинка 200г, 1000кг</p>		<p>Моноблочная грузоприемная платформа выполнена из конструкционной стали.</p> <p>Терминал поддерживает счетный и дозаторный режимы работы. Режимы процентного взвешивания, контроля массы (компараторный) и взвешивания подвижных грузов. Обмен с внешними устройствами RS-232.</p> <p>Переносная стойка для крепления терминала ST4D</p>	
<p>4D-LM-2-2000-A (RUEW) Новинка 500г, 2000кг</p>		<p>Передача веса на экран ПК и в учетные системы: 1С:Предприятие, Айтида, и др. Передача веса на рабочее место кассира (ПК или POS-терминал) с помощью «АТОЛ: Драйвер электронных весов», передача веса в ККТ: ЭВОТОР, ПОРТ, VIKI и др.</p> <p>RS-232, USB, Ethernet, Wi-Fi</p> <p>Подключаемое оборудование: выносной индикатор, дозатор</p> <p>Габаритные размеры модуля взвешивающего (ДхШхВ), мм: 1400x1160x90 Размеры платформы:1000x1000мм. Масса модуля взвешивающего нетто/брутто, кг:86/91</p>	
<p>4D-LM -2-1000-RA 200г, 1000кг</p>		<p>Платформа выполнена из конструкционной стали.</p> <p>Терминал регистрирует товароучетные операции (прием, отпуск, списание, инвентаризация), интегрируется в системы учета. Обмен информацией реализован по интерфейсам Ethernet и RS-232, а также с помощью USB-flash накопителя</p>	

050031, Алматы қ-сы, Саин қ-сі, 8 оф. 17

050004, Алматы қ-сы, Чайковский қ-сі 37/1 оф. 1

kazsoftrade@mail.ru

тел/факс: +7 7272 42 30 20,242 29 89

тел/факс: +7 7272 78 02 36, 279 04 97

<p>4D-LM-2-2000-RA 500г, 2000кг</p>		<p>- Память на 20 000 товаров, 300 операторов, 60 складов, 100 контрагентов</p> <p>-загрузка справочников товаров, операторов, складов и контрагентов из учетных систем: 1С:Предприятие, Айтида, Excel, Microinvest и др. Передача в них транзакций</p> <p><u>Подключаемое оборудование:</u> usb-flash накопитель, сканер штрихкодов, выносной индикатор DI4D, дозатор</p> <p>Габаритные размеры модуля взвешивающего (ДхШхВ), мм: 1400x1160x90 Размеры платформы:1000x1000мм. Масса модуля взвешивающего нетто/брутто, кг:86/91</p>	
<p>4D-LM -2-1000-RC 200г, 1000кг</p>		<p>Весы печатью чеков</p> <p>Платформа выполнена из конструкционной стали.</p> <p>Терминал регистрирует товароучетные операции (прием, продажа, отпуск, списание, инвентаризация), интегрируется в системы учета. Обмен информацией реализован по интерфейсам Ethernet и RS-232, а также с помощью USB-flash накопителя</p>	
<p>4D-LM-2-2000-RC 500г, 2000кг</p>		<p>-Печать чеков и отчетов</p> <p>- Память на 20 000 товаров, 300 операторов, 60 складов, 100 контрагентов</p> <p>-загрузка справочников товаров, операторов, складов и контрагентов из учетных систем: 1С:Предприятие, Айтида, Excel, Microinvest и др. Передача в них транзакций</p> <p><u>Подключаемое оборудование:</u> usb-flash накопитель, сканер штрихкодов, выносной индикатор DI4D, дозатор</p> <p>Габаритные размеры модуля взвешивающего (ДхШхВ), мм: 1400x1160x90 Размеры платформы:1000x1000мм. Масса модуля взвешивающего нетто/брутто, кг:86/91</p>	

<p>4D-LM -2-1000- RP 200г, 1000кг</p>		<p>Весы печатью этикеток и чеков</p> <p>Платформа выполнена из конструкционной стали.</p> <p>Терминал регистрирует товароучетные операции (прием, продажа, отпуск, списание, инвентаризация), интегрируется в системы учета. Обмен информацией реализован по интерфейсам Ethernet и RS-232, а также с помощью USB-flash накопителя</p> <p>-Печать этикеток, чеков, отчетов, - Память на 20 000 товаров, 300 операторов, 60 складов, 100 контрагентов -8 форматов штрихкода</p> <p>-загрузка справочников товаров, операторов, складов и контрагентов из учетных систем: 1С:Предприятие, Айтида, Excel, Microinvest и др. Передача в них транзакций</p> <p><u>Подключаемое оборудование:</u> usb-flash накопитель, сканер штрихкодов, выносной индикатор DI4D, дозатор</p> <p>Габаритные размеры модуля взвешивающего (ДхШхВ), мм: 1400х1160х90 Размеры платформы:1000х1000мм. Масса модуля взвешивающего нетто/брутто, кг:86/91</p>	
<p>4D-LM-2-2000- RP 500г, 2000кг</p>		<p>Весы печатью этикеток и чеков</p> <p>Платформа выполнена из конструкционной стали.</p> <p>Терминал регистрирует товароучетные операции (прием, продажа, отпуск, списание, инвентаризация), интегрируется в системы учета. Обмен информацией реализован по интерфейсам Ethernet и RS-232, а также с помощью USB-flash накопителя</p> <p>-Печать этикеток, чеков, отчетов, - Память на 20 000 товаров, 300 операторов, 60 складов, 100 контрагентов</p>	
<p>4D-LM -2-1000- R2P 200г, 1000кг</p>		<p>Весы печатью этикеток и чеков</p> <p>Двусторонняя индикация</p> <p>Платформа выполнена из конструкционной стали.</p> <p>Терминал регистрирует товароучетные операции (прием, продажа, отпуск, списание, инвентаризация), интегрируется в системы учета. Обмен информацией реализован по интерфейсам Ethernet и RS-232, а также с помощью USB-flash накопителя</p> <p>-Печать этикеток, чеков, отчетов, - Память на 20 000 товаров, 300 операторов, 60 складов, 100 контрагентов</p>	

050031, Алматы қ-сы, Саин қ-сі, 8 оф. 17

050004, Алматы қ-сы, Чайковский қ-сі 37/1 оф. 1

kazsoftrade@mail.ru

тел/факс: +7 7272 42 30 20,242 29 89

тел/факс: +7 7272 78 02 36, 279 04 97

<p>4D-LM-2-2000-R2P 500г, 2000кг</p>		<p>-8 форматов штрихкода -загрузка справочников товаров, операторов, складов и контрагентов из учетных систем: 1С:Предприятие, Айтида, Excel, Microinvest и др. Передача в них транзакций</p> <p><u>Подключаемое оборудование:</u> usb-flash накопитель, сканер штрихкодов, выносной индикатор DI4D, дозатор</p> <p>Габаритные размеры модуля взвешивающего (ДхШхВ), мм: 1400x1160x90 Размеры платформы:1000x1000мм. Масса модуля взвешивающего нетто/брутто, кг:86/91</p>	
<p>Новинка 4D-LM -2-1000-AB 200г, 1000кг</p>		<p>Корпус весового терминала из нержавеющей стали.</p> <p>Работа в счетном и дозаторном режиме, режимах процентного взвешивания и контроля массы (компараторный режим), в режиме взвешивания подвижных грузов. Автономное питание до 80 часов.</p>	
<p>4D-LM-2-2000-AB 500г, 2000кг</p>		<p>Обмена информацией с внешними устройствами нет</p> <p>Габаритные размеры модуля взвешивающего (ДхШхВ), мм: 1400x1160x90 Размеры платформы:1000x1000мм. Масса модуля взвешивающего нетто/брутто, кг:86/91</p>	
<p>Новинка 4D-LM -2-1000-AB(RUEW) 200г, 1000кг</p>		<p>Корпус весового терминала из нержавеющей стали</p> <p>Передача веса на экран ПК и в учетные системы: 1С:Предприятие, Айтида, и др.Передача веса на рабочее место кассира (ПК или POS-терминал) с помощью «АТОЛ: Драйвер электронных весов»,передача веса в ККТ: ЭВОТОР, ПОРТ, VIKI и др.</p> <p>RS-232, USB, Ethernet, Wi-Fi</p>	

<p>4D-LM-2-2000-AB(RUEW) 500г, 2000кг</p>		<p>Подключаемое оборудование: выносной индикатор, дозатор</p> <p>Габаритные размеры модуля взвешивающего (ДхШхВ), мм: 1400x1160x90 Размеры платформы:1000x1000мм. Масса модуля взвешивающего нетто/брутто, кг:86/91</p>	
------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--

<h2>Весы платформенные 4D-PM</h2> <p>Моноблочная платформа из конструкционной стали</p>			
-----------------------------------------------------------------------------------------	--	--	--

4D-PM-1 размеры платформы 1000x1000 мм. Вес нетто/брутто: 48,8 / 57,5 кг			
---------------------------------------------------------------------------------	--	--	--

<p>4D-PM-1-500-A Новинка 100г, 500кг</p>		<p>Моноблочная платформа из конструкционной стали</p> <p>Передача веса на экран ПК и в учетные системы: 1С:Предприятие, Айтида, и др.Передача веса на рабочее место кассира (ПК или POS-терминал) с помощью «АТОЛ: Драйвер электронных весов»,передача веса в ККТ: ЭВОТОР, ПОРТ, VIKI и др.</p> <p>Подключаемое оборудование: выносной индикатор, дозатор</p>	
<p>4D-PM-1-1000-A Новинка 200г, 1000кг</p>		<p>RS232</p> <p>Габаритные размеры модуля взвешивающего (ДхШхВ), мм: 1000x1000x75 Размеры платформы:1000x1000мм. Масса модуля взвешивающего нетто/брутто, кг: 48,8 / 57,5 кг</p>	
<p>4D-PM-1-500-A (RUEW) Новинка 100г, 500кг</p>		<p>Моноблочная платформа из конструкционной стали</p> <p>Передача веса на экран ПК и в учетные системы: 1С:Предприятие, Айтида, и др.Передача веса на рабочее место кассира (ПК или POS-терминал) с помощью «АТОЛ: Драйвер электронных весов»,передача веса в ККТ: ЭВОТОР, ПОРТ, VIKI</p>	

050031, Алматы қ-сы, Саин қ-сі, 8 оф. 17

050004, Алматы қ-сы, Чайковский қ-сі 37/1 оф. 1

kazsoftrade@mail.ru

тел/факс: +7 7272 42 30 20,242 29 89

тел/факс: +7 7272 78 02 36, 279 04 97

<p>4D-PM-1-1000-A (RUEW) Новинка 200г, 1000кг</p>		<p>и др. RS-232, USB, Ethernet, Wi-Fi Подключаемое оборудование: выносной индикатор, дозатор</p> <p>Габаритные размеры модуля взвешивающего (ДхШхВ), мм: 1000x1000x75 Размеры платформы:1000x1000мм. Масса модуля взвешивающего нетто/брутто, кг: 48,8 / 57,5 кг</p>	
<p>4D-PM-1-500-AB (RUEW) Новинка 100г, 500кг</p>		<p>Моноблочная платформа из конструкционной стали Корпус весового терминала из нержавеющей стали</p> <p>Передача веса на экран ПК и в учетные системы: 1С:Предприятие, Айтида, и др. Передача веса на рабочее место кассира (ПК или POS-терминал) с помощью «АТОЛ: Драйвер электронных весов», передача веса в ККТ: ЭВОТОР, ПОРТ, VIKI и др.</p>	
<p>4D-PM-1-1000-AB (RUEW) Новинка 200г, 1000кг</p>		<p>RS-232, USB, Ethernet, Wi-Fi Подключаемое оборудование: выносной индикатор, дозатор</p> <p>Габаритные размеры модуля взвешивающего (ДхШхВ), мм: 1000x1000x75 Размеры платформы:1000x1000мм. Масса модуля взвешивающего нетто/брутто, кг: 48,8 / 57,5 кг</p>	
<p>4D-PM-1-500-AB Новинка 100г, 500кг</p>		<p>Моноблочная платформа из конструкционной стали Корпус весового терминала из нержавеющей стали</p> <p>Работа в счетном и дозаторном режиме, режимах процентного взвешивания и контроля массы (компараторный режим), в режиме взвешивания подвижных грузов. Автономное питание до 80 часов.</p>	
<p>4D-PM-1-1000-AB Новинка 200г, 1000кг</p>		<p>Обмена информацией с внешними устройствами нет</p> <p>Габаритные размеры модуля взвешивающего (ДхШхВ), мм: 1000x1000x75 Размеры платформы:1000x1000мм.</p>	

		Масса модуля взвешивающего нетто/брутто, кг: 48,8 / 57,5 кг	
4D-PM-1-500-RA 100г, 500кг		Моноблочная платформа из конструкционной стали Терминал регистрирует товароучетные операции (прием, отпуск, списание, инвентаризация), интегрируется в системы учета. Обмен информацией реализован по интерфейсам Ethernet и RS-232, а также с помощью USB-flash накопителя	
4D-PM-1-1000-RA 200г, 1000кг		- Память на 20 000 товаров, 300 операторов, 60 складов, 100 контрагентов -загрузка справочников товаров, операторов, складов и контрагентов из учетных систем: 1С:Предприятие, Айтида, Excel, Microinvest и др. Передача в них транзакций <u>Подключаемое оборудование:</u> usb-flash накопитель, сканер штрихкодов, выносной индикатор DI4D, дозатор Габаритные размеры модуля взвешивающего (ДхШхВ), мм: 1000х1000х75 Размеры платформы:1000х1000мм. Масса модуля взвешивающего нетто/брутто, кг: 48,8 / 57,5 кг	

050031, Алматы қ-сы, Саин қ-сі, 8 оф. 17

050004, Алматы қ-сы, Чайковский қ-сі 37/1 оф. 1

kazsofrade@mail.ru

тел/факс: +7 7272 42 30 20,242 29 89

тел/факс: +7 7272 78 02 36, 279 04 97

<p>4D-PM-1-500-RC 100г, 500кг</p>		<p align="center">Весы печатью чеков</p> <p align="center">Моноблочная платформа из конструкционной стали</p> <p>Товароучетные операции (прием, продажа, отпуск, списание, инвентаризация), интегрируется в системы учета. Обмен информацией реализован по интерфейсам Ethernet и RS-232, а также с помощью USB-flash накопителя</p> <p>-Печать чеков и отчетов - Память на 20 000 товаров, 300 операторов, 60 складов, 100 контрагентов</p>	
<p>4D-PM-1-1000-RC 200г, 1000кг</p>		<p>-загрузка справочников товаров, операторов, складов и контрагентов из учетных систем: 1С:Предприятие, Айтида, Excel, Microinvest и др. Передача в них транзакций</p> <p><u>Подключаемое оборудование:</u> usb-flash накопитель, сканер штрихкодов, выносной индикатор DI4D, дозатор</p> <p align="center">Габаритные размеры модуля взвешивающего (ДхШхВ), мм: 1000х1000х75 Размеры платформы:1000х1000мм. Масса модуля взвешивающего нетто/брутто, кг: 48,8 / 57,5 кг</p>	
<p>4D-PM-1-500-RP 100г, 500кг</p>		<p align="center">Весы печатью этикеток и чеков</p> <p align="center">Моноблочная платформа из конструкционной стали</p> <p>Товароучетные операции (прием, продажа, отпуск, списание, инвентаризация), интегрируется в системы учета. Обмен информацией реализован по интерфейсам Ethernet и RS-232, а также с помощью USB-flash накопителя</p> <p>-Печать этикеток, чеков и отчетов - Память на 20 000 товаров, 300 операторов, 60 складов, 100 контрагентов</p>	

<p>4D-PM-1-1000-RP 200г, 1000кг</p>		<p>-загрузка справочников товаров, операторов, складов и контрагентов из учетных систем: 1С:Предприятие, Айтида, Excel, Microinvest и др. Передача в них транзакций</p> <p><u>Подключаемое оборудование:</u> usb-flash накопитель, сканер штрихкодов, выносной индикатор DI4D, дозатор</p> <p>Габаритные размеры модуля взвешивающего (ДхШхВ), мм: 1000x1000x75 Размеры платформы:1000x1000мм. Масса модуля взвешивающего нетто/брутто, кг: 48,8 / 57,5 кг</p>	
<p>4D-PM-1-500-R2P 100г, 500кг</p>		<p>Двусторонняя индикация</p> <p>Весы печатью этикеток и чеков</p> <p>Моноблочная платформа из конструкционной стали</p> <p>Товароучетные операции (прием, продажа, отпуск, списание, инвентаризация), интегрируется в системы учета. Обмен информацией реализован по интерфейсам Ethernet и RS-232, а также с помощью USB-flash накопителя</p> <p>-Печать этикеток, чеков и отчетов - Память на 20 000 товаров, 300 операторов, 60 складов, 100 контрагентов</p>	
<p>4D-PM-1-1000-R2P 200г, 1000кг</p>		<p>-загрузка справочников товаров, операторов, складов и контрагентов из учетных систем: 1С:Предприятие, Айтида, Excel, Microinvest и др. Передача в них транзакций</p> <p><u>Подключаемое оборудование:</u> usb-flash накопитель, сканер штрихкодов, выносной индикатор DI4D, дозатор</p> <p>Габаритные размеры модуля взвешивающего (ДхШхВ), мм: 1000x1000x75 Размеры платформы:1000x1000мм. Масса модуля взвешивающего нетто/брутто, кг:</p>	

050031, Алматы қ-сы, Саин қ-сі, 8 оф. 17

050004, Алматы қ-сы, Чайковский қ-сі 37/1 оф. 1

kazsofrade@mail.ru

тел/факс: +7 7272 42 30 20,242 29 89

тел/факс: +7 7272 78 02 36, 279 04 97

		48,8 / 57,5 кг	
4D-PM-2 размеры платформы 1200x1000 мм. Вес нетто/брутто: 77,3 / 87,9 кг			
<p>4D-PM-2-500-A Новинка 100г, 500кг</p>		<p>Моноблочная платформа из конструкционной стали</p> <p>Передача веса на экран ПК и в учетные системы: 1С:Предприятие, Айтида, и др. Передача веса на рабочее место кассира (ПК или POS-терминал) с помощью «АТОЛ: Драйвер электронных весов», передача веса в ККТ: ЭВОТОР, ПОРТ, VIKI и др. Подключаемое оборудование: выносной индикатор, дозатор</p>	
<p>4D-PM-2-1000-A Новинка 200г, 1000кг</p>		<p>RS232</p> <p>Габаритные размеры модуля взвешивающего (ДхШхВ), мм: 1200x1000x75 Размеры платформы: 1200x1000мм. Масса модуля взвешивающего нетто/брутто, кг: 77,3 / 87,9 кг</p>	
<p>4D-PM-2-1500-A Новинка 500г, 1500кг</p>			
<p>4D-PM-1-500-A (RUEW) Новинка 100г, 500кг</p>		<p>Моноблочная платформа из конструкционной стали</p> <p>Передача веса на экран ПК и в учетные системы: 1С:Предприятие, Айтида, и др. Передача веса на рабочее место кассира (ПК или POS-терминал) с помощью «АТОЛ: Драйвер электронных весов», передача веса в ККТ: ЭВОТОР, ПОРТ, VIKI и др. RS-232, USB, Ethernet, Wi-Fi Подключаемое оборудование: выносной индикатор, дозатор</p>	
<p>4D-PM-1-1000-A (RUEW) Новинка 200г, 1000кг</p>		<p>Габаритные размеры модуля взвешивающего (ДхШхВ), мм: 1200x1000x75 Размеры платформы: 1200x1000мм. Масса модуля взвешивающего нетто/брутто, кг:</p>	
<p>4D-PM-2-1500-A (RUEW) Новинка 500г, 1500кг</p>			

		77,3 / 87,9 кг	
<p>4D-PM-2-500-AB Новинка 100г, 500кг</p>		<p>Моноблочная платформа из конструкционной стали</p> <p>Корпус весового терминала из нержавеющей стали Работа в счетном и дозаторном режиме, режимах процентного взвешивания и контроля массы (компараторный режим), в режиме взвешивания подвижных грузов. Автономное питание до 80 часов.</p> <p>Обмена информацией с внешними устройствами нет</p>	
<p>4D-PM-2-1000-AB Новинка 200г, 1000кг</p>		<p>Габаритные размеры модуля взвешивающего (ДхШхВ), мм: 1200x1000x75 Размеры платформы:1200x1000мм. Масса модуля взвешивающего нетто/брутто, кг: 77,3 / 87,9 кг</p>	
<p>4D-PM-2-1500-AB Новинка 500г, 1500кг</p>			
<p>4D-PM-2-500-AB(RUEW) Новинка 100г, 500кг</p>		<p>Моноблочная платформа из конструкционной стали</p> <p>Корпус весового терминала из нержавеющей стали</p> <p>Передача веса на экран ПК и в учетные системы: 1С:Предприятие, Айтида, и др.Передача веса на рабочее место кассира (ПК или POS-терминал) с помощью «АТОЛ: Драйвер электронных весов»,передача веса в ККТ: ЭВОТОР, ПОРТ, VIKI и др.</p> <p>RS-232, USB, Ethernet, Wi-Fi</p> <p>Подключаемое оборудование: выносной индикатор, дозатор</p> <p>Габаритные размеры модуля взвешивающего</p>	
<p>4D-PM-2-1000-AB(RUEW) Новинка 200г, 1000кг</p>			

050031, Алматы қ-сы, Саин қ-сі, 8 оф. 17

050004, Алматы қ-сы, Чайковский қ-сі 37/1 оф. 1

kazsofrade@mail.ru

тел/факс: +7 7272 42 30 20,242 29 89

тел/факс: +7 7272 78 02 36, 279 04 97

<p>4D-PM-2-1500-AB (RUEW) Новинка 500г, 1500кг</p>		<p>(ДхШхВ), мм: 1200x1000x75 Размеры платформы:1200x1000мм. Масса модуля взвешивающего нетто/брутто, кг: 77,3 / 87,9 кг</p>	
<p>4D-PM-2-500-RC 100г, 500кг</p>		<p>Весы печатью чеков Моноблочная платформа из конструкционной стали</p> <p>Товароучетные операции (прием, продажа, отпуск, списание, инвентаризация), интегрируется в системы учета. Обмен информацией реализован по интерфейсам Ethernet и RS-232, а также с помощью USB-flash накопителя</p> <p>-Печать чеков и отчетов - Память на 20 000 товаров, 300 операторов, 60 складов, 100 контрагентов</p>	
<p>4D-PM-2-1000-RC 200г, 1000кг</p>		<p>-загрузка справочников товаров, операторов, складов и контрагентов из учетных систем: 1С:Предприятие, Айтида, Excel, Microinvest и др. Передача в них транзакций</p> <p><u>Подключаемое оборудование:</u> usb-flash накопитель, сканер штрихкодов, выносной индикатор DI4D, дозатор</p>	
<p>4D-PM-2-1500-RC 500г, 1500кг</p>		<p>Габаритные размеры модуля взвешивающего (ДхШхВ), мм: 1200x1000x75 Размеры платформы:1200x1000мм. Масса модуля взвешивающего нетто/брутто, кг: 77,3 / 87,9 кг</p>	
<p>4D-PM-2-500-RP 100г, 500кг</p>		<p>Весы печатью этикеток и чеков Моноблочная платформа из конструкционной стали</p> <p>Товароучетные операции (прием, продажа, отпуск, списание, инвентаризация), интегрируется в системы учета. Обмен информацией реализован по интерфейсам Ethernet и RS-232, а также с помощью USB-flash накопителя</p> <p>-Печать этикеток, чеков и отчетов - Память на 20 000 товаров, 300 операторов, 60 складов, 100 контрагентов</p>	
<p>4D-PM-2-1000-RP 200г, 1000кг</p>		<p>-8 форматов штрихкода -загрузка справочников товаров, операторов, складов и контрагентов из учетных систем: 1С:Предприятие, Айтида, Excel, Microinvest и др. Передача в них транзакций</p> <p><u>Подключаемое оборудование:</u> usb-flash накопитель,</p>	

<p>4D-PM-2-1500-RP 500г, 1500кг</p>		<p>сканер штрихкодов, выносной индикатор DI4D, дозатор Габаритные размеры модуля взвешивающего (ДхШхВ), мм: 1200x1000x75 Размеры платформы:1200x1000мм. Масса модуля взвешивающего нетто/брутто, кг: 77,3 / 87,9 кг</p>	
<p>4D-PM-2-500-R2P 100г, 500кг</p>		<p>Двусторонняя индикация Весы печатью этикеток и чеков Моноблочная платформа из конструкционной стали</p> <p>Товароучетные операции (прием, продажа, отпуск, списание, инвентаризация), интегрируется в системы учета. Обмен информацией реализован по интерфейсам Ethernet и RS-232, а также с помощью USB-flash накопителя</p> <p>-Печать этикеток, чеков и отчетов - Память на 20 000 товаров, 300 операторов, 60 складов, 100 контрагентов -8 форматов штрихкода -загрузка справочников товаров, операторов, складов и контрагентов из учетных систем: 1С:Предприятие, Айтида, Excel, Microinvest и др. Передача в них транзакций</p>	
<p>4D-PM-2-1000-R2P 200г, 1000кг</p>		<p><u>Подключаемое оборудование:</u> usb-flash накопитель, сканер штрихкодов, выносной индикатор DI4D, дозатор</p> <p>Габаритные размеры модуля взвешивающего (ДхШхВ), мм: 1200x1000x75 Размеры платформы:1200x1000мм. Масса модуля взвешивающего нетто/брутто, кг: 77,3 / 87,9 кг</p>	
<p>4D-PM-2-1500-R2P 500г, 1500кг</p>		<p>Моноблочная платформа из конструкционной стали</p> <p>Терминал регистрирует товароучетные операции (прием, отпуск, списание, инвентаризация), интегрируется в системы учета. Обмен информацией реализован по интерфейсам Ethernet и RS-232, а также с помощью USB-flash накопителя</p> <p>- Память на 20 000 товаров, 300 операторов, 60</p>	
<p>4D-PM-2-500-RA 100г, 500кг</p>			

050031, Алматы қ-сы, Саин қ-сі, 8 оф. 17

050004, Алматы қ-сы, Чайковский қ-сі 37/1 оф. 1

kazsofrade@mail.ru

тел/факс: +7 7272 42 30 20,242 29 89

тел/факс: +7 7272 78 02 36, 279 04 97

<p>4D-PM-2-1000-RA 200г, 1000кг</p>		<p>складов, 100 контрагентов</p> <p>-загрузка справочников товаров, операторов, складов и контрагентов из учетных систем:</p> <p>1С:Предприятие, Айтида, Excel, Microinvest и др.</p> <p>Передача в них транзакций</p>	
<p>4D-PM-2-1000-RA 200г, 1000кг</p>		<p><u>Подключаемое оборудование:</u> usb-flash накопитель, сканер штрихкодов, выносной индикатор DI4D, дозатор</p> <p>Габаритные размеры модуля взвешивающего (ДхШхВ), мм: 1200x1000x75</p> <p>Размеры платформы:1200x1000мм.</p> <p>Масса модуля взвешивающего нетто/брутто, кг: 77,3 / 87,9 кг</p>	
<p>4D-PM-3 размеры платформы 1500x1200 мм. Вес нетто/брутто: 110,4 / 121,4 кг</p>			
<p>4D-PM-3-1000-A Новинка 200г, 1000кг</p>		<p>Моноблочная платформа из конструкционной стали</p> <p>Передача веса на экран ПК и в учетные системы: 1С:Предприятие, Айтида, и др.Передача веса на рабочее место кассира (ПК или POS-терминал) с помощью «АТОЛ: Драйвер электронных весов»,передача веса в ККТ: ЭВОТОР, ПОРТ, VIKI и др.</p> <p>Подключаемое оборудование: выносной индикатор, дозатор</p> <p style="text-align: center;">RS232</p>	
<p>4D-PM-3-2000-A Новинка 500г, 2000кг</p>		<p>Габаритные размеры модуля взвешивающего (ДхШхВ), мм: 1500x1200x75</p> <p>Размеры платформы:1500x1200мм.</p>	
<p>4D-PM-3-3000-A Новинка 1000г, 3000кг</p>		<p>Масса модуля взвешивающего нетто/брутто, кг: 110,4 / 121,4 кг</p>	

<p>4D-PM-3-1000-A (RUEW) Новинка 200г, 1000кг</p>		<p>Моноблочная платформа из конструкционной стали</p> <p>Передача веса на экран ПК и в учетные системы: 1С:Предприятие, Айтида, и др. Передача веса на рабочее место кассира (ПК или POS-терминал) с помощью «АТОЛ: Драйвер электронных весов», передача веса в ККТ: ЭВОТОР, ПОРТ, VIKI и др.</p> <p>RS-232, USB, Ethernet, Wi-Fi</p> <p>Подключаемое оборудование: выносной индикатор, дозатор</p> <p>Габаритные размеры модуля взвешивающего (ДхШхВ), мм: 1500x1200x75 Размеры платформы: 1500x1200мм. Масса модуля взвешивающего нетто/брутто, кг: 110,4 / 121,4 кг</p>	
<p>4D-PM-3-2000-A (RUEW) Новинка 500г, 2000кг</p>			
<p>4D-PM-3-3000-A (RUEW) Новинка 1000г, 3000кг</p>			
<p>4D-PM-3-1000-AB Новинка 200г, 1000кг</p>		<p>Моноблочная платформа из конструкционной стали</p> <p>Корпус весового терминала из нержавеющей стали</p> <p>Работа в счетном и дозаторном режиме, режимах процентного взвешивания и контроля массы (компараторный режим), в режиме взвешивания подвижных грузов.</p> <p>Автономное питание до 80 часов.</p> <p>Обмена информацией с внешними устройствами нет</p> <p>Габаритные размеры модуля взвешивающего (ДхШхВ), мм: 1500x1200x75 Размеры платформы: 1500x1200мм. Масса модуля взвешивающего нетто/брутто, кг: 110,4 / 121,4 кг</p>	
<p>4D-PM-3-2000-AB Новинка 500г, 2000кг</p>			
<p>4D-PM-3-3000-AB Новинка 1000г, 3000кг</p>			
<p>4D-PM-3-1000-AB(RUEW) Новинка 200г, 1000кг</p>		<p>Моноблочная платформа из конструкционной стали</p> <p>Корпус весового терминала из нержавеющей стали</p> <p>Передача веса на экран ПК и в учетные системы: 1С:Предприятие, Айтида, и др. Передача веса на рабочее место кассира (ПК или POS-терминал) с помощью «АТОЛ: Драйвер электронных весов», передача веса в ККТ: ЭВОТОР, ПОРТ, VIKI и др.</p> <p>RS-232, USB, Ethernet, Wi-Fi</p> <p>Подключаемое оборудование: выносной индикатор, дозатор</p>	
<p>4D-PM-3-2000-AB(RUEW) Новинка 500г, 2000кг</p>			
<p>4D-PM-3-3000-AB(RUEW) Новинка 1000г, 3000кг</p>			

050031, Алматы қ-сы, Саин қ-сі, 8 оф. 17

050004, Алматы қ-сы, Чайковский қ-сі 37/1 оф. 1

kazsoftrade@mail.ru

тел/факс: +7 7272 42 30 20,242 29 89

тел/факс: +7 7272 78 02 36, 279 04 97

		<p>Габаритные размеры модуля взвешивающего (ДхШхВ), мм: 1500x1200x75 Размеры платформы:1500x1200мм. Масса модуля взвешивающего нетто/брутто, кг: 110,4 / 121,4 кг</p>	
<p>4D-PM-3-1000-RA 200г, 1000кг</p>		<p>Моноблочная платформа из конструкционной стали</p> <p>Терминал регистрирует товаручетные операции (прием, отпуск, списание, инвентаризация), интегрируется в системы учета. Обмен информацией реализован по интерфейсам Ethernet и RS-232, а также с помощью USB-flash накопителя</p> <p>- Память на 20 000 товаров, 300 операторов, 60 складов, 100 контрагентов</p> <p>-загрузка справочников товаров, операторов, складов и контрагентов из учетных систем: 1С:Предприятие, Айтида, Excel, Microinvest и др. Передача в них транзакций</p>	
<p>4D-PM-3-2000-RA 500г, 2000кг</p>		<p><u>Подключаемое оборудование:</u> usb-flash накопитель, сканер штрихкодов, выносной индикатор DI4D, дозатор</p> <p>Габаритные размеры модуля взвешивающего (ДхШхВ), мм: 1500x1200x75 Размеры платформы:1500x1200мм. Масса модуля взвешивающего нетто/брутто, кг: 110,4 / 121,4 кг</p>	
<p>4D-PM-3-3000-RA 1000г, 3000кг</p>		<p>Весы печатью чеков</p> <p>Моноблочная платформа из конструкционной стали</p> <p>Товаручетные операции (прием, продажа, отпуск, списание, инвентаризация), интегрируется в системы учета. Обмен информацией реализован по интерфейсам Ethernet и RS-232, а также с помощью USB-flash накопителя</p> <p>-Печать чеков и отчетов</p> <p>- Память на 20 000 товаров, 300 операторов, 60 складов, 100 контрагентов</p> <p>-загрузка справочников товаров, операторов, складов и контрагентов из учетных систем: 1С:Предприятие, Айтида, Excel, Microinvest и др.</p>	
<p>4D-PM-3-1000-RC 200г, 1000кг</p>			
<p>4D-PM-3-2000-RC 500г, 2000кг</p>			
<p>4D-PM-3-3000-RC 1000г, 3000кг</p>			

		<p>Передача в них транзакций</p> <p><u>Подключаемое оборудование:</u> usb-flash накопитель, сканер штрихкодов, выносной индикатор DI4D, дозатор</p> <p>Габаритные размеры модуля взвешивающего (ДхШхВ), мм: 1500x1200x75</p> <p>Размеры платформы:1500x1200мм.</p> <p>Масса модуля взвешивающего нетто/брутто, кг: 110,4 / 121,4 кг</p>	
<p>4D-PM-3-1000-RP 200г, 1000кг</p>		<p>Весы печатью этикеток и чеков</p> <p>Моноблочная платформа из конструкционной стали</p> <p>Товароучетные операции (прием, продажа, отпуск, списание, инвентаризация), интегрируется в системы учета. Обмен информацией реализован по интерфейсам Ethernet и RS-232, а также с помощью USB-flash накопителя</p> <p>-Печать этикеток, чеков и отчетов - Память на 20 000 товаров, 300 операторов, 60 складов, 100 контрагентов</p> <p>-загрузка справочников товаров, операторов, складов и контрагентов из учетных систем: 1С:Предприятие, Айтида, Excel, Microinvest и др.</p> <p>Передача в них транзакций</p> <p><u>Подключаемое оборудование:</u> usb-flash накопитель, сканер штрихкодов, выносной индикатор DI4D, дозатор</p>	
<p>4D-PM-3-2000-RP 500г, 2000кг</p>			
<p>4D-PM-3-3000-RP 1000г, 3000кг</p>			
<p>4D-PM-3-1000-R2P 200г, 1000кг</p>		<p>Весы печатью этикеток и чеков</p> <p>Двусторонняя индикация</p> <p>Моноблочная платформа из конструкционной стали</p> <p>Товароучетные операции (прием, продажа, отпуск, списание, инвентаризация), интегрируется в системы учета. Обмен информацией реализован по интерфейсам Ethernet и RS-232, а также с помощью USB-flash накопителя</p> <p>-Печать этикеток, чеков и отчетов - Память на 20 000 товаров, 300 операторов, 60 складов, 100 контрагентов -8 форматов штрихкода</p> <p>-загрузка справочников товаров, операторов, складов и контрагентов из учетных систем: 1С:Предприятие, Айтида, Excel, Microinvest и др.</p>	
<p>4D-PM-3-2000-R2P 500г, 2000кг</p>			
<p>4D-PM-3-3000-R2P 1000г, 3000кг</p>			

050031, Алматы қ-сы, Саин қ-сі, 8 оф. 17

050004, Алматы қ-сы, Чайковский қ-сі 37/1 оф. 1

kazsoftrade@mail.ru

тел/факс: +7 7272 42 30 20,242 29 89

тел/факс: +7 7272 78 02 36, 279 04 97

		<p>Передача в них транзакций</p> <p><u>Подключаемое оборудование:</u> usb-flash накопитель, сканер штрихкодов, выносной индикатор DI4D, дозатор</p>	
4D-PM-7 размеры платформы: 2000 x 1500 мм. Вес нетто/брутто: 218,6 / 229,6 кг			
<p>4D-PM-7-1000-A Новинка 200г, 1000кг</p>		<p>Моноблочная платформа из конструкционной стали</p> <p>Передача веса на экран ПК и в учетные системы: 1С:Предприятие, Айтида, и др. Передача веса на рабочее место кассира (ПК или POS-терминал) с помощью «АТОЛ: Драйвер электронных весов», передача веса в ККТ: ЭВОТОР, ПОРТ, VIKI и др.</p> <p>Подключаемое оборудование: выносной индикатор, дозатор</p>	
<p>4D-PM-7-2000-A Новинка 500г, 2000кг</p>		<p>RS232</p> <p>Габаритные размеры модуля взвешивающего (ДхШхВ), мм: 2000x1500x75 Размеры платформы: 2000x1500мм. Масса модуля взвешивающего нетто/брутто, кг: 218,6 / 229,6 кг</p>	
<p>4D-PM-7-3000-A Новинка 1000г, 3000кг</p>			
<p>4D-PM-7-1000-A (RUEW) Новинка 200г, 1000кг</p>		<p>Моноблочная платформа из конструкционной стали</p> <p>Передача веса на экран ПК и в учетные системы: 1С:Предприятие, Айтида, и др. Передача веса на рабочее место кассира (ПК или POS-терминал) с помощью «АТОЛ: Драйвер электронных весов», передача веса в ККТ: ЭВОТОР, ПОРТ, VIKI и др.</p> <p>RS-232, USB, Ethernet, Wi-Fi</p> <p>Подключаемое оборудование: выносной индикатор, дозатор</p>	
<p>4D-PM-7-2000-A (RUEW)</p>		<p>Габаритные размеры модуля взвешивающего (ДхШхВ), мм: 2000x1500x75 Размеры платформы: 2000x1500мм.</p>	

<p>Новинка 500г, 2000кг</p>		<p>Масса модуля взвешивающего нетто/брутто, кг: 218,6 / 229,6 кг</p>	
<p>4D-PM-7-3000-A (RUEW) Новинка 1000г, 3000кг</p>			
<p>4D-PM-7-1000-AB Новинка 200г, 1000кг</p>		<p>Моноблочная платформа из конструкционной стали</p> <p>Корпус весового терминала из нержавеющей стали Работа в счетном и дозаторном режиме, режимах процентного взвешивания и контроля массы (компараторный режим), в режиме взвешивания подвижных грузов. Автономное питание до 80 часов.</p>	
<p>4D-PM-7-2000-AB Новинка 500г, 2000кг</p>		<p>Обмена информацией с внешними устройствами нет</p> <p>Габаритные размеры модуля взвешивающего (ДхШхВ), мм: 2000x1500x75 Размеры платформы: 2000x1500мм. Масса модуля взвешивающего нетто/брутто, кг: 218,6 / 229,6 кг</p>	
<p>4D-PM-7-3000-AB Новинка 1000г, 3000кг</p>			
<p>4D-PM-7-1000-AB(RUEW) Новинка 200г, 1000кг</p>		<p>Моноблочная платформа из конструкционной стали</p> <p>Корпус весового терминала из нержавеющей стали</p> <p>Передача веса на экран ПК и в учетные системы: 1С:Предприятие, Айтида, и др. Передача веса на рабочее место кассира (ПК или POS-терминал) с помощью «АТОЛ: Драйвер электронных весов», передача веса в ККТ: ЭВОТОР, ПОРТ, VIKI и др.</p>	
<p>4D-PM-7-2000-AB(RUEW) Новинка 500г, 2000кг</p>			<p>RS-232, USB, Ethernet, Wi-Fi</p> <p>Подключаемое оборудование: выносной индикатор, дозатор</p> <p>Габаритные размеры модуля взвешивающего</p>

050031, Алматы қ-сы, Саин қ-сі, 8 оф. 17

050004, Алматы қ-сы, Чайковский қ-сі 37/1 оф. 1

kazsoftrade@mail.ru

тел/факс: +7 7272 42 30 20,242 29 89

тел/факс: +7 7272 78 02 36, 279 04 97

<p>4D-PM-7-3000-AB(RUEW) Новинка 1000г, 3000кг</p>		<p>(ДхШхВ), мм: 2000x1500x75 Размеры платформы: 2000x1500мм. Масса модуля взвешивающего нетто/брутто, кг: 218,6 / 229,6 кг</p>	
<p>4D-PM-7-1000-RA 200г, 1000кг</p>		<p>Моноблочная платформа из конструкционной стали</p> <p>Терминал регистрирует товароучетные операции (прием, отпуск, списание, инвентаризация), интегрируется в системы учета. Обмен информацией реализован по интерфейсам Ethernet и RS-232, а также с помощью USB-flash накопителя</p> <p>- Память на 20 000 товаров, 300 операторов, 60 складов, 100 контрагентов</p>	
<p>4D-PM-7-2000-RA 500г, 2000кг</p>		<p>-загрузка справочников товаров, операторов, складов и контрагентов из учетных систем: 1С:Предприятие, Айтида, Excel, Microinvest и др. Передача в них транзакций</p>	
<p>4D-PM-7-3000-RA 1000г, 3000кг</p>		<p><u>Подключаемое оборудование:</u> usb-flash накопитель, сканер штрихкодов, выносной индикатор DI4D, дозатор</p> <p>Габаритные размеры модуля взвешивающего (ДхШхВ), мм: 2000x1500x75 Размеры платформы: 2000x1500мм. Масса модуля взвешивающего нетто/брутто, кг: 218,6 / 229,6 кг</p>	
<p>4D-PM-7-1000-RC 200г, 1000кг</p>		<p>Весы печатью чеков</p> <p>Моноблочная платформа из конструкционной стали</p> <p>Товароучетные операции (прием, продажа, отпуск, списание, инвентаризация), интегрируется в системы учета. Обмен информацией реализован по</p>	

<p>4D-PM-7-2000-RC 500г, 2000кг</p>		<p>интерфейсам Ethernet и RS-232, а также с помощью USB-flash накопителя</p> <p>-Печать чеков и отчетов - Память на 20 000 товаров, 300 операторов, 60 складов, 100 контрагентов</p> <p>-загрузка справочников товаров, операторов, складов и контрагентов из учетных систем: 1С:Предприятие, Айтида, Excel, Microinvest и др. Передача в них транзакций</p> <p><u>Подключаемое оборудование:</u> usb-flash накопитель, сканер штрихкодов, выносной индикатор DI4D, дозатор</p> <p>Габаритные размеры модуля взвешивающего (ДхШхВ), мм: 2000x1500x75 Размеры платформы: 2000x1500мм. Масса модуля взвешивающего нетто/брутто, кг: 218,6 / 229,6 кг</p>		
<p>4D-PM-7-3000-RC 1000г, 3000кг</p>				
<p>4D-PM-7-1000-RP 200г, 1000кг</p>		<p>Весы печатью чеков и этикеток</p> <p>Моноблочная платформа из конструкционной стали</p> <p>Товароучетные операции (прием, продажа, отпуск, списание, инвентаризация), интегрируется в системы учета. Обмен информацией реализован по интерфейсам Ethernet и RS-232, а также с помощью USB-flash накопителя</p> <p>-Печать этикеток, чеков и отчетов - Память на 20 000 товаров, 300 операторов, 60 складов, 100 контрагентов -8 форматов штрихкода</p> <p>-загрузка справочников товаров, операторов, складов и контрагентов из учетных систем: 1С:Предприятие, Айтида, Excel, Microinvest и др. Передача в них транзакций</p> <p><u>Подключаемое оборудование:</u> usb-flash накопитель, сканер штрихкодов, выносной индикатор DI4D, дозатор</p> <p>Габаритные размеры модуля взвешивающего (ДхШхВ), мм: 2000x1500x75 Размеры платформы: 2000x1500мм. Масса модуля взвешивающего нетто/брутто, кг: 218,6 / 229,6 кг</p>		
<p>4D-PM-7-2000-RP 500г, 2000кг</p>				
<p>4D-PM-7-3000-RP 1000г, 3000кг</p>				

050031, Алматы қ-сы, Саин қ-сі, 8 оф. 17

050004, Алматы қ-сы, Чайковский қ-сі 37/1 оф. 1

kazsofrade@mail.ru

тел/факс: +7 7272 42 30 20,242 29 89

тел/факс: +7 7272 78 02 36, 279 04 97

<p>4D-PM-7-1000-R2P 200г, 1000кг</p>		<p>Весы печатью чеков и этикеток</p> <p>Двусторонняя индикация</p> <p>Моноблочная платформа из конструкционной стали</p>	
<p>4D-PM-7-2000-R2P 500г, 2000кг</p>		<p>Товароучетные операции (прием, продажа, отпуск, списание, инвентаризация), интегрируется в системы учета. Обмен информацией реализован по интерфейсам Ethernet и RS-232, а также с помощью USB-flash накопителя</p> <p>-Печать этикеток, чеков и отчетов</p> <p>- Память на 20 000 товаров, 300 операторов, 60 складов, 100 контрагентов</p> <p>-8 форматов штрихкода</p> <p>-загрузка справочников товаров, операторов, складов и контрагентов из учетных систем:</p> <p>1С:Предприятие, Айтида, Excel, Microinvest и др.</p> <p>Передача в них транзакций</p> <p><u>Подключаемое оборудование:</u> usb-flash накопитель, сканер штрихкодов, выносной индикатор DI4D, дозатор</p> <p>Габаритные размеры модуля взвешивающего (ДхШхВ), мм: 2000х1500х75</p> <p>Размеры платформы: 2000х1500мм.</p> <p>Масса модуля взвешивающего нетто/брутто, кг: 218,6 / 229,6 кг</p>	

Врезные весы с НПВ от 500 кг до 3000 кг

Весы врезные 4D-PMF-2 НПВ 500кг, 1000кг, 1500кг

4D-PMF-2 размеры модуля взвешивающего 1334х1124х104 мм. Размер платформы 1200х1000мм.

Масса модуля взвешивающего нетто/брутто: 101,3/112,4 кг

Длина кабеля 5м

<p>4D-PMF-2-500-A 100г, 500кг</p>		<p>Врезная моноблочная грузоприемная платформа выполнена из конструкционной стали.</p> <p>RS232</p>	
<p>4D-PMF-2-1000-A 200г,1000кг</p>		<p>Переносная стойка для крепления терминала ST4D</p> <p>Передача веса в учетные системы: 1С:Предприятие,</p>	

<p>4D-PMF-2-1500-A 500г, 1500кг</p>		<p>Айтида, и др. Передача веса на рабочее место кассира (ПК или POS-терминал) с помощью «АТОЛ: Драйвер электронных весов», передача веса в ККТ: ЭВОТОР, ПОРТ, ВИКИ и др. Подключаемое оборудование: выносной индикатор, дозатор</p> <p>Размеры модуля взвешивающего 1334x1124x104 мм. Размер платформы 1200x1000мм. Масса модуля взвешивающего нетто/брутто: 101,3/112,4 кг Длина кабеля 5м</p>	
<p>4D-PMF-2-500-A(RUEW) 100г, 500кг</p>		<p>Врезная моноблочная грузоприемная платформа выполнена из конструкционной стали.</p> <p>Переносная стойка для крепления терминала ST4D</p> <p>Передача веса на экран ПК и в учетные системы: 1С:Предприятие, Айтида, и др. Передача веса на рабочее место кассира (ПК или POS-терминал) с помощью «АТОЛ: Драйвер электронных весов», передача веса в ККТ: ЭВОТОР, ПОРТ, ВИКИ и др.</p> <p>RS-232, USB, Ethernet, Wi-Fi</p> <p>Подключаемое оборудование: выносной индикатор, дозатор</p>	
<p>4D-PMF-2-1000-A(RUEW) 200г, 1000кг</p>		<p>Размеры модуля взвешивающего 1334x1124x104 мм. Размер платформы 1200x1000мм. Масса модуля взвешивающего нетто/брутто: 101,3/112,4 кг Длина кабеля 5м</p>	
<p>4D-PMF-2-1500-A(RUEW) 500г, 1500кг</p>		<p>Размеры модуля взвешивающего 1334x1124x104 мм. Размер платформы 1200x1000мм. Масса модуля взвешивающего нетто/брутто: 101,3/112,4 кг Длина кабеля 5м</p>	
<p>4D-PMF-2-500-AB 100г, 500кг</p>		<p>Врезная моноблочная грузоприемная платформа выполнена из конструкционной стали. Корпус терминала из нержавеющей стали.</p> <p>Переносная стойка для крепления терминала ST4D</p> <p>Работа в счетном и дозаторном режиме, режимах процентного взвешивания и контроля массы (компараторный режим), в режиме взвешивания подвижных грузов.</p> <p>Автономное питание до 80 часов.</p>	
<p>4D-PMF-2-1000- AB 200г, 1000кг</p>		<p>Обмена информацией с внешними устройствами нет</p>	
<p>4D-PMF-2-1500- AB 500г, 1500кг</p>		<p>Размеры модуля взвешивающего 1334x1124x104 мм. Размер платформы 1200x1000мм. Масса модуля взвешивающего нетто/брутто: 101,3/112,4 кг</p>	

050031, Алматы қ-сы, Саин қ-сі, 8 оф. 17

050004, Алматы қ-сы, Чайковский қ-сі 37/1 оф. 1

kazsoftrade@mail.ru

тел/факс: +7 7272 42 30 20,242 29 89

тел/факс: +7 7272 78 02 36, 279 04 97

		Длина кабеля 5м	
<p>4D-PMF-2-500-AB(RUEW)</p> <p>100г, 500кг</p>		<p>Врезная моноблочная грузоприемная платформа выполнена из конструкционной стали. Корпус терминала из нержавеющей стали.</p> <p>Переносная стойка для крепления терминала ST4D</p> <p>Передача веса на экран ПК и в учетные системы: 1С:Предприятие, Айтида, и др. Передача веса на рабочее место кассира (ПК или POS-терминал) с помощью «АТОЛ: Драйвер электронных весов», передача веса в ККТ: ЭВОТОР, ПОРТ, VIKI и др.</p> <p>RS-232, USB, Ethernet, Wi-Fi</p> <p>Подключаемое оборудование: выносной индикатор, дозатор</p> <p>Размеры модуля взвешивающего 1334x1124x104 мм. Размер платформы 1200x1000мм. Масса модуля взвешивающего нетто/брутто: 101,3/112,4 кг Длина кабеля 5м</p>	
<p>4D-PMF-2-1000-AB(RUEW)</p> <p>200г, 1000кг</p>			
<p>4D-PMF-2-1500-AB(RUEW)</p> <p>500г, 1500кг</p>			
<p>4D-PMF-2-500-RA</p> <p>100г, 500кг</p>		<p>Врезная моноблочная грузоприемная платформа выполнена из конструкционной стали.</p> <p>Переносная стойка для крепления терминала ST4D</p> <p>Терминал регистрирует товароучетные операции (прием, отпуск, списание, инвентаризация), интегрируется в системы учета. Обмен информацией реализован по интерфейсам Ethernet и RS-232, а также с помощью USB-flash накопителя</p> <p>- Память на 20 000 товаров, 300 операторов, 60 складов, 100 контрагентов</p> <p>-загрузка справочников товаров, операторов, складов и контрагентов из учетных систем: 1С:Предприятие, Айтида, Excel, Microinvest и др. Передача в них транзакций</p> <p><u>Подключаемое оборудование:</u> usb-flash накопитель, сканер штрихкодов, выносной индикатор DI4D, дозатор</p> <p>Размеры модуля взвешивающего 1334x1124x104 мм. Размер платформы 1200x1000мм. Масса модуля взвешивающего нетто/брутто: 101,3/112,4 кг Длина кабеля 5м</p>	
<p>4D-PMF-2-1000- RA</p> <p>200г, 1000кг</p>			
<p>4D-PMF-2-1500- RA</p> <p>500г, 1500кг</p>			

<p>4D-PMF-2-500-RC 100г, 500кг</p>		<p>Весы печатью чеков</p> <p>Врезная моноблочная грузоприемная платформа выполнена из конструкционной стали.</p> <p>Переносная стойка для крепления терминала ST4D</p> <p>Терминал регистрирует товароучетные операции (прием, продажа, отпуск, списание, инвентаризация), интегрируется в системы учета. Обмен информацией реализован по интерфейсам Ethernet и RS-232, а также с помощью USB-flash накопителя</p>	
<p>4D-PMF-2-1000- RC 200г,1000кг</p>		<p>-Печать чеков и отчетов</p> <p>- Память на 20 000 товаров, 300 операторов, 60 складов, 100 контрагентов</p> <p>-загрузка справочников товаров, операторов, складов и контрагентов из учетных систем: 1С:Предприятие, Айтида, Excel, Microinvest и др. Передача в них транзакций</p>	
<p>4D-PMF-2-1500- RC 500г, 1500кг</p>		<p><u>Подключаемое оборудование:</u> usb-flash накопитель, сканер штрихкодов, выносной индикатор DI4D, дозатор</p> <p>Размеры модуля взвешивающего 1334x1124x104 мм. Размер платформы 1200x1000мм. Масса модуля взвешивающего нетто/брутто: 101,3/112,4 кг</p> <p>Длина кабеля 5м</p>	
<p>4D-PMF-2-500-RP 100г, 500кг</p>		<p>Весы печатью этикеток и чеков</p> <p>Врезная моноблочная грузоприемная платформа выполнена из конструкционной стали.</p> <p>Переносная стойка для крепления терминала ST4D</p> <p>Товароучетные операции (прием, продажа, отпуск,</p>	

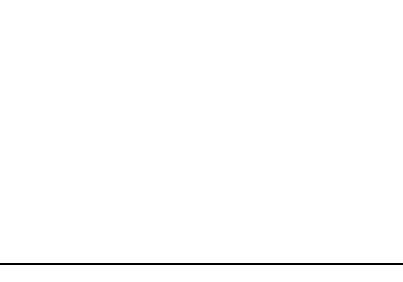
050031, Алматы қ-сы, Саин қ-сі, 8 оф. 17

050004, Алматы қ-сы, Чайковский қ-сі 37/1 оф. 1

kazsoftrade@mail.ru

тел/факс: +7 7272 42 30 20,242 29 89

тел/факс: +7 7272 78 02 36, 279 04 97

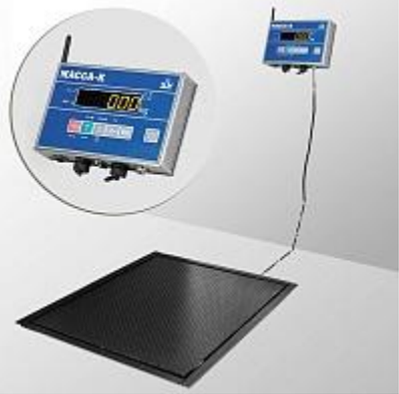
<p>4D-PMF-2-1000- RP</p> <p>200г,1000кг</p>		<p>списание, инвентаризация), интегрируется в системы учета. Обмен информацией реализован по интерфейсам Ethernet и RS-232, а также с помощью USB-flash накопителя</p> <p>-Печать этикеток, чеков и отчетов</p> <p>- Память на 20 000 товаров, 300 операторов, 60 складов, 100 контрагентов</p> <p>-8 форматов штрихкода</p> <p>-загрузка справочников товаров, операторов, складов и контрагентов из учетных систем: 1С:Предприятие, Айтида, Excel, Microinvest и др. Передача в них транзакций</p>	
<p>4D-PMF-2-1500- RP</p> <p>500г, 1500кг</p>		<p><u>Подключаемое оборудование:</u> usb-flash накопитель, сканер штрихкодов, выносной индикатор DI4D,</p> <p>Размеры модуля взвешивающего 1334x1124x104 мм.</p> <p>Размер платформы 1200x1000мм.</p> <p>Масса модуля взвешивающего нетто/брутто: 101,3/112,4 кг</p> <p style="text-align: center;">Длина кабеля 5м</p>	
<p>4D-PMF-2-500-R2P</p> <p>100г, 500кг</p>		<p>Весы печатью этикеток и чеков</p> <p>Двойная индикация</p> <p>Врезная моноблочная грузоприемная платформа выполнена из конструкционной стали.</p> <p>Переносная стойка для крепления терминала ST4D</p>	
<p>4D-PMF-2-1000-R2P</p> <p>200г,1000кг</p>		<p>Товароучетные операции (прием, продажа, отпуск, списание, инвентаризация), интегрируется в системы учета. Обмен информацией реализован по интерфейсам Ethernet и RS-232, а также с помощью USB-flash накопителя</p>	
<p>4D-PMF-2-1500-R2P</p> <p>500г, 1500кг</p>		<p>-Печать этикеток, чеков и отчетов</p> <p>- Память на 20 000 товаров, 300 операторов, 60 складов, 100 контрагентов</p> <p>-8 форматов штрихкода</p> <p>-загрузка справочников товаров, операторов, складов и контрагентов из учетных систем: 1С:Предприятие, Айтида, Excel, Microinvest и др. Передача в них транзакций</p> <p><u>Подключаемое оборудование:</u> usb-flash накопитель, сканер штрихкодов, выносной индикатор DI4D,</p> <p>Размеры модуля взвешивающего 1334x1124x104 мм.</p> <p>Размер платформы 1200x1000мм.</p> <p>Масса модуля взвешивающего нетто/брутто: 101,3/112,4 кг</p>	

		Длина кабеля 5м	
<p>4D-PMF-2-500-RL</p> <p>100г, 500кг</p>		<p>Весы печатью этикеток</p> <p>Врезная моноблочная грузоприемная платформа выполнена из конструкционной стали.</p> <p>Товароучетные операции (прием, продажа, отпуск, списание, инвентаризация), интегрируется в системы учета.</p> <p>Обмен информацией реализован по интерфейсам Ethernet и RS-232, а также с помощью USB-flash накопителя</p> <p>-Печать этикеток</p> <p>- Память на 20 000 товаров, 300 операторов, 60 складов, 100 контрагентов</p> <p>-8 форматов штрихкода</p> <p>-загрузка справочников товаров, операторов, складов и контрагентов из учетных систем: 1С:Предприятие, Айтида, Excel, Microinvest и др. Передача в них транзакций</p> <p><u>Подключаемое оборудование:</u> usb-flash накопитель, сканер штрихкодов, выносной индикатор DI4D</p> <p>Размеры модуля взвешивающего 1334x1124x104 мм. Размер платформы 1200x1000мм. Масса модуля взвешивающего нетто/брутто: 101,3/112,4 кг</p> <p style="text-align: center;">Длина кабеля 5м</p>	
<p>4D-PMF-2-1000-RL</p> <p>200г,1000кг</p>			
<p>4D-PMF-2-1500- RL</p> <p>500г, 1500кг</p>			
<p>4D-PMF-2-500- R2L</p> <p>100г, 500кг</p>		<p>Весы печатью этикеток</p> <p>Двойная индикация</p> <p>Врезная моноблочная грузоприемная платформа выполнена из конструкционной стали.</p> <p>Товароучетные операции (прием, продажа, отпуск, списание, инвентаризация), интегрируется в системы учета.</p> <p>Обмен информацией реализован по интерфейсам Ethernet и RS-232, а также с помощью USB-flash накопителя</p> <p>-Печать этикеток</p> <p>- Память на 20 000 товаров, 300 операторов, 60 складов, 100 контрагентов</p> <p>-8 форматов штрихкода</p> <p>-загрузка справочников товаров, операторов, складов и</p>	
<p>4D-PMF-2-1000-R2L</p> <p>200г,1000кг</p>			
<p>4D-PMF-2-1500-R2L</p> <p>500г, 1500кг</p>			

050031, Алматы қ-сы, Саин қ-сі, 8 оф. 17
050004, Алматы қ-сы, Чайковский қ-сі 37/1 оф. 1
kazsoftrade@mail.ru

тел/факс: +7 7272 42 30 20,242 29 89
тел/факс: +7 7272 78 02 36, 279 04 97

		<p>контрагентов из учетных систем: 1С:Предприятие, Айтида, Excel, Microinvest и др. Передача в них транзакций</p> <p><u>Подключаемое оборудование:</u> usb-flash накопитель, сканер штрихкодов, выносной индикатор DI4D</p> <p>Размеры модуля взвешивающего 1334x1124x104 мм. Размер платформы 1200x1000мм. Масса модуля взвешивающего нетто/брутто: 101,3/112,4 кг</p> <p style="text-align: right;">Длина кабеля 5м</p>	
<p>4D-PMF-3 размеры модуля взвешивающего 1634x1314x104 мм. Размер платформы 1500x1200мм. Масса модуля взвешивающего нетто/брутто: 139,8/150,8 кг Длина кабеля 5м</p>			
<p>4D-PMF-3-1000-A 4кг,200г, 1000кг</p>		<p>Врезная моноблочная грузоприемная платформа выполнена из конструкционной стали.</p> <p style="text-align: center;">RS232</p> <p>Переносная стойка для крепления терминала ST4D</p>	
<p>4D-PMF-3-2000-A 10кг,500г,2000кг</p>		<p>Передача веса в учетные системы: 1С:Предприятие, Айтида, и др.Передача веса на рабочее место кассира (ПК или POS-терминал) с помощью «АТОЛ: Драйвер электронных весов»,передача веса в ККТ: ЭВОТОР, ПОРТ, VIKI и др.</p> <p>Подключаемое оборудование: выносной индикатор, дозатор</p>	
<p>4D-PMF-3-3000-A 20кг,1000г, 3000кг</p>		<p>Размеры модуля взвешивающего 1634x1314x104 мм. Размер платформы 1200x1500мм. Масса модуля взвешивающего нетто/брутто: 139,8/150,8 кг Длина кабеля 5м</p>	
<p>4D-PMF-3-1000-A(RUEW) 4кг,200г, 1000кг</p>		<p>Врезная моноблочная грузоприемная платформа выполнена из конструкционной стали.</p>	
<p>4D-PMF-3-2000-A(RUEW) 10кг,500г,2000кг</p>		<p style="text-align: center;">RS-232, USB, Ethernet, Wi-Fi</p>	
<p>4D-PMF-3-3000-A(RUEW) 20кг,1000г, 3000кг</p>		<p>Переносная стойка для крепления терминала ST4D</p> <p>Передача веса на экран ПК и в учетные системы: 1С:Предприятие, Айтида, и др.Передача веса на рабочее место кассира (ПК или POS-терминал) с помощью «АТОЛ: Драйвер электронных весов»,передача веса в ККТ: ЭВОТОР, ПОРТ, VIKI и др.</p>	

		<p>Подключаемое оборудование: выносной индикатор, дозатор</p> <p>Размеры модуля взвешивающего 1634x1314x104 мм. Размер платформы 1200x1500мм. Масса модуля взвешивающего нетто/брутто: 139,8/150,8 кг Длина кабеля 5м</p>	
<p>4D-PMF-3-1000-AB 4кг,200г, 1000кг</p>		<p>Врезная моноблочная грузоприемная платформа выполнена из конструкционной стали. Корпус терминала из нержавеющей стали. Переносная стойка для крепления терминала ST4D</p> <p>Работа в счетном и дозаторном режиме, режимах процентного взвешивания и контроля массы (компараторный режим), в режиме взвешивания подвижных грузов. Автономное питание до 80 часов.</p> <p>Обмена информацией с внешними устройствами нет</p> <p>Размеры модуля взвешивающего 1634x1314x104 мм. Размер платформы 1200x1500мм. Масса модуля взвешивающего нетто/брутто: 139,8/150,8 кг Длина кабеля 5м</p>	
<p>4D-PMF-3-2000- AB 10кг,500г,2000кг</p>		<p>4D-PMF-3-3000- AB 20кг,1000г, 3000кг</p>	
<p>4D-PMF-3-1000-AB(RUEW) 4кг,200г, 1000кг</p>			<p>Врезная моноблочная грузоприемная платформа выполнена из конструкционной стали. Корпус терминала из нержавеющей стали. RS-232, USB, Ethernet, Wi-Fi</p> <p>Переносная стойка для крепления терминала ST4D</p> <p>Передача веса на экран ПК и в учетные системы: 1С:Предприятие, Айтида, и др.Передача веса на рабочее место кассира (ПК или POS-терминал) с помощью «АТОЛ: Драйвер электронных весов»,передача веса в ККТ: ЭВОТОР, ПОРТ, ВИК1 и др.</p> <p>Подключаемое оборудование: выносной индикатор, дозатор</p> <p>Размеры модуля взвешивающего 1634x1314x104 мм. Размер платформы 1200x1500мм. Масса модуля взвешивающего нетто/брутто: 139,8/150,8 кг Длина кабеля 5м</p>
<p>4D-PMF-3-2000-AB(RUEW) 10кг,500г,2000кг</p>	<p>4D-PMF-3-3000-AB(RUEW) 20кг,1000г, 3000кг</p>		

050031, Алматы қ-сы, Саин қ-сі, 8 оф. 17

050004, Алматы қ-сы, Чайковский қ-сі 37/1 оф. 1

kazsoftrade@mail.ru

тел/факс: +7 7272 42 30 20,242 29 89

тел/факс: +7 7272 78 02 36, 279 04 97

<p>4D-PMF-3-1000-RA 4кг,200г, 1000кг</p>		<p>Врезная моноблочная грузоприемная платформа выполнена из конструкционной стали Переносная стойка для крепления терминала ST4D</p>	
<p>4D-PMF-3-2000- RA 10кг,500г,2000кг</p>		<p>Терминал регистрирует товароучетные операции (прием, отпуск, списание, инвентаризация), интегрируется в системы учета. Обмен информацией реализован по интерфейсам Ethernet и RS-232, а также с помощью USB-flash накопителя</p> <p>- Память на 20 000 товаров, 300 операторов, 60 складов, 100 контрагентов</p> <p>-загрузка справочников товаров, операторов, складов и контрагентов из учетных систем: 1С:Предприятие, Айтида, Excel, Microinvest и др. Передача в них транзакций</p> <p><u>Подключаемое оборудование:</u> usb-flash накопитель, сканер штрихкодов, выносной индикатор D14D, дозатор</p>	
<p>4D-PMF-3-3000- RA 20кг,1000г, 3000кг</p>		<p>Размеры модуля взвешивающего 1634x1314x104 мм. Размер платформы 1200x1500мм. Масса модуля взвешивающего нетто/брутто: 139,8/150,8 кг Длина кабеля 5м</p>	
<p>4D-PMF-3-1000-RC 4кг,200г, 1000кг</p>			<p>Весы печатью чеков</p> <p>Врезная моноблочная грузоприемная платформа выполнена из конструкционной стали.</p> <p>Переносная стойка для крепления терминала ST4D</p>
<p>4D-PMF-3-2000- RC 10кг,500г,2000кг</p>	<p>Терминал регистрирует товароучетные операции (прием, продажа, отпуск, списание, инвентаризация), интегрируется в системы учета. Обмен информацией реализован по интерфейсам Ethernet и RS-232, а также с помощью USB-flash накопителя</p> <p>-Печать чеков и отчетов</p> <p>- Память на 20 000 товаров, 300 операторов, 60 складов, 100 контрагентов</p>		
<p>4D-PMF-3-3000- RC 20кг,1000г, 3000кг</p>	<p>-загрузка справочников товаров, операторов, складов и контрагентов из учетных систем: 1С:Предприятие, Айтида, Excel, Microinvest и др. Передача в них транзакций</p> <p><u>Подключаемое оборудование:</u> usb-flash накопитель, сканер штрихкодов, выносной индикатор D14D, дозатор</p>		

		<p>Размеры модуля взвешивающего 1634x1314x104 мм. Размер платформы 1200x1500мм. Масса модуля взвешивающего нетто/брутто: 139,8/150,8 кг Длина кабеля 5м</p>	
<p>4D-PMF-3-1000-RP 4кг,200г, 1000кг</p>		<p>Весы печатью этикеток и чеков</p> <p>Врезная моноблочная грузоприемная платформа выполнена из конструкционной стали.</p> <p>Переносная стойка для крепления терминала ST4D</p>	
<p>4D-PMF-3-2000- RP 10кг,500г,2000кг</p>		<p>Товароучетные операции (прием, продажа, отпуск, списание, инвентаризация), интегрируется в системы учета. Обмен информацией реализован по интерфейсам Ethernet и RS-232, а также с помощью USB-flash накопителя</p> <p>-Печать этикеток, чеков и отчетов</p> <ul style="list-style-type: none">- Память на 20 000 товаров, 300 операторов, 60 складов, 100 контрагентов-8 форматов штрихкода <p>-загрузка справочников товаров, операторов, складов и контрагентов из учетных систем: 1С:Предприятие, Айтида, Excel, Microinvest и др. Передача в них транзакций</p>	
<p>4D-PMF-3-3000- RP 20кг,1000г, 3000кг</p>		<p><u>Подключаемое оборудование:</u> usb-flash накопитель, сканер штрихкодов, выносной индикатор DI4D,</p> <p>Размеры модуля взвешивающего 1634x1314x104 мм. Размер платформы 1200x1500мм. Масса модуля взвешивающего нетто/брутто: 139,8/150,8 кг Длина кабеля 5м</p>	

050031, Алматы қ-сы, Саин қ-сі, 8 оф. 17

050004, Алматы қ-сы, Чайковский қ-сі 37/1 оф. 1

kazsofrade@mail.ru

тел/факс: +7 7272 42 30 20,242 29 89

тел/факс: +7 7272 78 02 36, 279 04 97

<p>4D-PMF-3-1000-R2P 4кг,200г, 1000кг</p>		<p>Весы печатью этикеток и чеков</p> <p>Двойная индикация</p> <p>Врезная моноблочная грузоприемная платформа выполнена из конструкционной стали.</p> <p>Переносная стойка для крепления терминала ST4D</p>	
<p>4D-PMF-3-2000-R2P 10кг,500г,2000кг</p>		<p>Товароучетные операции (прием, продажа, отпуск, списание, инвентаризация), интегрируется в системы учета. Обмен информацией реализован по интерфейсам Ethernet и RS-232, а также с помощью USB-flash накопителя</p> <p>-Печать этикеток, чеков и отчетов</p> <p>- Память на 20 000 товаров, 300 операторов, 60 складов, 100 контрагентов</p> <p>-8 форматов штрихкода</p>	
<p>4D-PMF-3-3000-R2P 20кг,1000г, 3000кг</p>		<p>-загрузка справочников товаров, операторов, складов и контрагентов из учетных систем: 1С:Предприятие, Айтида, Excel, Microinvest и др. Передача в них транзакций</p> <p><u>Подключаемое оборудование:</u> usb-flash накопитель, сканер штрихкодов, выносной индикатор DI4D,</p> <p>Размеры модуля взвешивающего 1634x1314x104 мм. Размер платформы 1200x1500мм. Масса модуля взвешивающего нетто/брутто: 139,8/150,8 кг Длина кабеля 5м</p>	
<p>4D-PMF-3-1000-RL 4кг,200г, 1000кг</p>		<p>Весы печатью этикеток</p> <p>Врезная моноблочная грузоприемная платформа выполнена из конструкционной стали.</p>	
<p>4D-PMF-3-2000-RL 10кг,500г,2000кг</p>		<p>Товароучетные операции (прием, продажа, отпуск, списание, инвентаризация), интегрируется в системы учета.</p>	
<p>4D-PMF-3-3000-RL 20кг,1000г, 3000кг</p>		<p>Обмен информацией реализован по интерфейсам Ethernet и RS-232, а также с помощью USB-flash накопителя</p> <p>-Печать этикеток</p>	

<p>4D-PMF-3-2000-R2L 10кг,500г,2000кг</p>		<p>- Память на 20 000 товаров, 300 операторов, 60 складов, 100 контрагентов -8 форматов штрихкода</p> <p>-загрузка справочников товаров, операторов, складов и контрагентов из учетных систем: 1С:Предприятие, Айтида, Excel, Microinvest и др. Передача в них транзакций</p> <p><u>Подключаемое оборудование:</u> usb-flash накопитель, сканер штрихкодов, выносной индикатор DI4D</p>	
<p>4D-PMF-3-3000-R2L 20кг,1000г, 3000кг</p>		<p>Размеры модуля взвешивающего 1634x1314x104 мм. Размер платформы 1200x1500мм. Масса модуля взвешивающего нетто/брутто: 139,8/150,8 кг Длина кабеля 5м</p>	
<p>4D-PMF-7 размеры модуля взвешивающего 2134x1631x104 мм. Размер платформы 2000x1500мм. Масса модуля взвешивающего нетто/брутто: 231,7/242,7 кг Длина кабеля 5м</p>			
<p>4D-PMF-7-1000-A 4кг,200г, 1000кг</p>		<p>Врезная моноблочная грузоприемная платформа выполнена из конструкционной стали.</p> <p>RS232</p>	
<p>4D-PMF-7-2000-A 10кг,500г,2000кг</p>		<p>Переносная стойка для крепления терминала ST4D</p> <p>Передача веса в учетные системы: 1С:Предприятие, Айтида, и др.Передача веса на рабочее место кассира (ПК или POS-терминал) с помощью «АТОЛ: Драйвер электронных весов»,передача веса в ККТ: ЭВОТОР, ПОРТ, VIKI и др.</p>	
<p>4D-PMF-7-30000-A 20кг,1000г, 3000кг</p>		<p>Подключаемое оборудование: выносной индикатор, дозатор</p> <p>Размеры модуля взвешивающего 2134x1631x104 мм. Размер платформы 2000x1500мм. Масса модуля взвешивающего нетто/брутто: 231,7/242,7 кг Длина кабеля 5м</p>	

050031, Алматы қ-сы, Саин қ-сі, 8 оф. 17

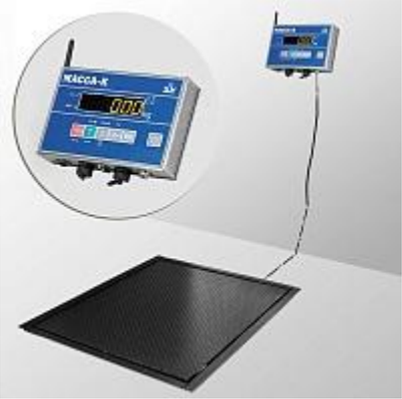
050004, Алматы қ-сы, Чайковский қ-сі 37/1 оф. 1

kazsoftrade@mail.ru

тел/факс: +7 7272 42 30 20,242 29 89

тел/факс: +7 7272 78 02 36, 279 04 97

<p>4D-PMF-7-1000- A(RUEW) 4кг,200г, 1000кг</p>		<p>Врезная моноблочная грузоприемная платформа выполнена из конструкционной стали.</p> <p>Переносная стойка для крепления терминала ST4D</p>	
<p>4D-PMF-7-2000- A(RUEW) 10кг,500г,2000кг</p>		<p>Передача веса на экран ПК и в учетные системы: 1С:Предприятие, Айтида, и др.Передача веса на рабочее место кассира (ПК или POS-терминал) с помощью «АТОЛ: Драйвер электронных весов»,передача веса в ККТ: ЭВОТОР, ПОРТ, VIKI и др.</p> <p>RS-232, USB, Ethernet, Wi-Fi</p> <p>Подключаемое оборудование: выносной индикатор, дозатор</p>	
<p>4D-PMF-7-30000- A(RUEW) 20кг,1000г, 3000кг</p>		<p>Размеры модуля взвешивающего 2134x1631x104 мм. Размер платформы 2000x1500мм. Масса модуля взвешивающего нетто/брутто: 231,7/242,7 кг Длина кабеля 5м</p>	
<p>4D-PMF-7-1000- АВ 4кг,200г, 1000кг</p>		<p>Врезная моноблочная грузоприемная платформа выполнена из конструкционной стали. Корпус терминала из нержавеющей стали.</p> <p>Переносная стойка для крепления терминала ST4D</p>	
<p>4D-PMF-7-2000- АВ 10кг,500г,2000кг</p>		<p>Работа в счетном и дозаторном режиме, режимах процентного взвешивания и контроля массы (компараторный режим), в режиме взвешивания подвижных грузов.</p> <p>Автономное питание до 80 часов.</p> <p>Обмена информацией с внешними устройствами нет</p>	
<p>4D-PMF-7-30000- АВ 20кг,1000г, 3000кг</p>		<p>Размеры модуля взвешивающего 2134x1631x104 мм. Размер платформы 2000x1500мм. Масса модуля взвешивающего нетто/брутто: 231,7/242,7 кг Длина кабеля 5м</p>	

<p>4D-PMF-7-1000-AB(RUEW) 4кг,200г, 1000кг</p>		<p>Врезная моноблочная грузоприемная платформа выполнена из конструкционной стали. Корпус терминала из нержавеющей стали.</p> <p>RS-232, USB, Ethernet, Wi-Fi</p> <p>Переносная стойка для крепления терминала ST4D</p>	
<p>4D-PMF-7-2000-AB(RUEW) 10кг,500г,2000кг</p>		<p>Передача веса на экран ПК и в учетные системы: 1С:Предприятие, Айтида, и др. Передача веса на рабочее место кассира (ПК или POS-терминал) с помощью «АТОЛ: Драйвер электронных весов», передача веса в ККТ: ЭВОТОР, ПОРТ, ВИКИ и др. Подключаемое оборудование: выносной индикатор, дозатор</p> <p>Размеры модуля взвешивающего 2134x1631x104 мм. Размер платформы 2000x1500мм. Масса модуля взвешивающего нетто/брутто: 231,7/242,7 кг Длина кабеля 5м</p>	
<p>4D-PMF-7-30000-AB(RUEW) 20кг,1000г, 3000кг</p>		<p>Размеры модуля взвешивающего 2134x1631x104 мм. Размер платформы 2000x1500мм. Масса модуля взвешивающего нетто/брутто: 231,7/242,7 кг Длина кабеля 5м</p>	
<p>4D-PMF-7-1000- RA 4кг,200г, 1000кг</p>		<p>Врезная моноблочная грузоприемная платформа выполнена из конструкционной стали</p> <p>Переносная стойка для крепления терминала ST4D</p> <p>Терминал регистрирует товароучетные операции (прием, отпуск, списание, инвентаризация), интегрируется в системы учета. Обмен информацией реализован по интерфейсам Ethernet и RS-232, а также с помощью USB-flash накопителя</p> <p>- Память на 20 000 товаров, 300 операторов, 60 складов, 100 контрагентов</p> <p>-загрузка справочников товаров, операторов, складов и контрагентов из учетных систем: 1С:Предприятие, Айтида, Excel, Microinvest и др. Передача в них транзакций</p> <p><u>Подключаемое оборудование:</u> usb-flash накопитель, сканер штрихкодов, выносной индикатор DI4D, дозатор</p> <p>Размеры модуля взвешивающего 2134x1631x104 мм. Размер платформы 2000x1500мм. Масса модуля взвешивающего нетто/брутто: 231,7/242,7 кг Длина кабеля 5м</p>	
<p>4D-PMF-7-2000- RA 10кг,500г,2000кг</p>		<p>Размеры модуля взвешивающего 2134x1631x104 мм. Размер платформы 2000x1500мм. Масса модуля взвешивающего нетто/брутто: 231,7/242,7 кг Длина кабеля 5м</p>	
<p>4D-PMF-7-30000- RA 20кг,1000г, 3000кг</p>		<p>Размеры модуля взвешивающего 2134x1631x104 мм. Размер платформы 2000x1500мм. Масса модуля взвешивающего нетто/брутто: 231,7/242,7 кг Длина кабеля 5м</p>	

050031, Алматы қ-сы, Саин қ-сі, 8 оф. 17

050004, Алматы қ-сы, Чайковский қ-сі 37/1 оф. 1

kazsoftrade@mail.ru

тел/факс: +7 7272 42 30 20,242 29 89

тел/факс: +7 7272 78 02 36, 279 04 97

<p>4D-PMF-7-1000- RC 4кг,200г, 1000кг</p>		<p>Весы печатью чеков</p> <p>Врезная моноблочная грузоприемная платформа выполнена из конструкционной стали.</p> <p>Переносная стойка для крепления терминала ST4D</p> <p>Терминал регистрирует товароучетные операции (прием, продажа, отпуск, списание, инвентаризация), интегрируется в системы учета. Обмен информацией реализован по интерфейсам Ethernet и RS-232, а также с помощью USB-flash накопителя</p> <p>-Печать чеков и отчетов</p> <p>- Память на 20 000 товаров, 300 операторов, 60 складов, 100 контрагентов</p> <p>-загрузка справочников товаров, операторов, складов и контрагентов из учетных систем: 1С:Предприятие, Айтида, Excel, Microinvest и др. Передача в них транзакций</p> <p><u>Подключаемое оборудование:</u> usb-flash накопитель, сканер штрихкодов, выносной индикатор DI4D, дозатор</p> <p>Размеры модуля взвешивающего 2134x1631x104 мм. Размер платформы 2000x1500мм. Масса модуля взвешивающего нетто/брутто: 231,7/242,7 кг Длина кабеля 5м</p>	
<p>4D-PMF-7-2000- RC 10кг,500г,2000кг</p>			
<p>4D-PMF-7-30000- RC 20кг,1000г, 3000кг</p>			
<p>4D-PMF-7-1000- RP 4кг,200г, 1000кг</p>		<p>Весы печатью этикеток и чеков</p> <p>Врезная моноблочная грузоприемная платформа выполнена из конструкционной стали.</p> <p>Переносная стойка для крепления терминала ST4D</p> <p>Товароучетные операции (прием, продажа, отпуск, списание, инвентаризация), интегрируется в системы учета. Обмен информацией реализован по интерфейсам Ethernet и RS-232, а также с помощью USB-flash</p>	
<p>4D-PMF-7-2000- RP 10кг,500г,2000кг</p>			

<p>4D-PMF-7-30000-RP 20кг,1000г, 3000кг</p>		<p>накопителя</p> <p>-Печать этикеток, чеков и отчетов</p> <p>- Память на 20 000 товаров, 300 операторов, 60 складов, 100 контрагентов</p> <p>-8 форматов штрихкода</p> <p>-загрузка справочников товаров, операторов, складов и контрагентов из учетных систем: 1С:Предприятие, Айтида, Excel, Microinvest и др. Передача в них транзакций</p> <p><u>Подключаемое оборудование:</u> usb-flash накопитель, сканер штрихкодов, выносной индикатор DI4D,</p> <p>Размеры модуля взвешивающего 2134x1631x104 мм. Размер платформы 2000x1500мм. Масса модуля взвешивающего нетто/брутто: 231,7/242,7 кг Длина кабеля 5м</p>	
<p>4D-PMF-7-1000- R2P 4кг,200г, 1000кг</p>		<p>Весы печатью этикеток и чеков Двойная индикация</p> <p>Врезная моноблочная грузоприемная платформа выполнена из конструкционной стали.</p> <p>Переносная стойка для крепления терминала ST4D</p>	
<p>4D-PMF-7-2000-R2P 10кг,500г,2000кг</p>		<p>Товароучетные операции (прием, продажа, отпуск, списание, инвентаризация), интегрируется в системы учета. Обмен информацией реализован по интерфейсам Ethernet и RS-232, а также с помощью USB-flash накопителя</p> <p>-Печать этикеток, чеков и отчетов</p> <p>- Память на 20 000 товаров, 300 операторов, 60 складов, 100 контрагентов</p> <p>-8 форматов штрихкода</p>	
<p>4D-PMF-7-30000-R2P 20кг,1000г, 3000кг</p>		<p>-загрузка справочников товаров, операторов, складов и контрагентов из учетных систем: 1С:Предприятие, Айтида, Excel, Microinvest и др. Передача в них транзакций</p> <p><u>Подключаемое оборудование:</u> usb-flash накопитель, сканер штрихкодов, выносной индикатор DI4D,</p> <p>Размеры модуля взвешивающего 2134x1631x104 мм. Размер платформы 2000x1500мм. Масса модуля взвешивающего нетто/брутто: 231,7/242,7 кг Длина кабеля 5м</p>	

050031, Алматы қ-сы, Саин қ-сі, 8 оф. 17

050004, Алматы қ-сы, Чайковский қ-сі 37/1 оф. 1

kazsoftrade@mail.ru

тел/факс: +7 7272 42 30 20,242 29 89

тел/факс: +7 7272 78 02 36, 279 04 97

<p>4D-PMF-7-1000- RL 4кг,200г, 1000кг</p>		<p>Весы печатью этикеток Врезная моноблочная грузоприемная платформа выполнена из конструкционной стали.</p> <p>Товароучетные операции (прием, продажа, отпуск, списание, инвентаризация), интегрируется в системы учета.</p> <p>Обмен информацией реализован по интерфейсам Ethernet и RS-232, а также с помощью USB-flash накопителя</p>	
<p>4D-PMF-7-2000- RL 10кг,500г,2000кг</p>		<p>-Печать этикеток - Память на 20 000 товаров, 300 операторов, 60 складов, 100 контрагентов -8 форматов штрихкода</p> <p>-загрузка справочников товаров, операторов, складов и контрагентов из учетных систем: 1С:Предприятие, Айтида, Excel, Microinvest и др. Передача в них транзакций</p>	
<p>4D-PMF-7-30000- RL 20кг,1000г, 3000кг</p>		<p><u>Подключаемое оборудование:</u> usb-flash накопитель, сканер штрихкодов, выносной индикатор DI4D</p> <p>Размеры модуля взвешивающего 2134x1631x104 мм. Размер платформы 2000x1500мм. Масса модуля взвешивающего нетто/брутто: 231,7/242,7 кг Длина кабеля 5м</p>	
<p>4D-PMF-7-1000- R2L 4кг,200г, 1000кг</p>			<p>Весы печатью этикеток Двойная индикация Врезная моноблочная грузоприемная платформа выполнена из конструкционной стали.</p> <p>Товароучетные операции (прием, продажа, отпуск, списание, инвентаризация), интегрируется в системы учета.</p>
<p>4D-PMF-7-2000- R2L 10кг,500г,2000кг</p>		<p>Обмен информацией реализован по интерфейсам Ethernet и RS-232, а также с помощью USB-flash накопителя</p>	
<p>4D-PMF-7-30000- R2L 20кг,1000г, 3000кг</p>		<p>-Печать этикеток - Память на 20 000 товаров, 300 операторов, 60 складов, 100 контрагентов -8 форматов штрихкода</p> <p>-загрузка справочников товаров, операторов, складов и</p>	



kazsoftrade@mail.ru



контрагентов из учетных систем: 1С:Предприятие, Айтида, Excel, Microinvest и др. Передача в них транзакций

Подключаемое оборудование: usb-flash накопитель, сканер штрихкодов, выносной индикатор DI4D

**Размеры модуля взвешивающего 2134x1631x104 мм.
Размер платформы 2000x1500мм.**

Масса модуля взвешивающего нетто/брутто:

231,7/242,7 кг

Длина кабеля 5м

КАЗАХСТАН РЕСПУБЛИКАСЫ
Жауапкершілік шектеулі Серіктестік
«КАЗСОФТРЕЙД Сервис»



РЕСПУБЛИКА КАЗАХСТАН
Товарищество с ограниченной ответственностью
«КАЗСОФТРЕЙД Сервис»

050031, Алматы қ-сы, Саин қ-сі, 8 оф. 17

050004, Алматы қ-сы, Чайковский қ-сі 37/1 оф. 1

kazsoftrade@mail.ru

тел/факс: +7 7272 42 30 20, 242 29 89

тел/факс: +7 7272 78 02 36, 279 04 97

Паллетные весы 4D

П-образная грузоприемная платформа из конструкционной стали

НПВ 1000кг, 2000кг

Размеры модуля взвешивающего 1290x840x100 мм. Размер платформы 1200x840мм.

Масса модуля взвешивающего нетто/брутто: 31/34 кг

Длина кабеля 5м

4D-U-1-1000-A
4кг, 200г, 1000кг



П-образная грузоприемная платформа из конструкционной стали RS232

Переносная стойка для крепления терминала ST4D

Передача веса в учетные системы: 1С:Предприятие, Айтида, и др. Передача веса на рабочее место кассира (ПК или POS-терминал) с помощью «АТОЛ: Драйвер электронных весов», передача веса в ККТ: ЭВОТОР, ПОРТ, VIKI и др.
Подключаемое оборудование: выносной индикатор, дозатор

**Размеры модуля взвешивающего 1290x840x100 мм.
Размер платформы 1200x840мм.
Масса модуля взвешивающего нетто/брутто: 31/34 кг
Длина кабеля 5м**

4D-U-1-2000-A
10кг, 500г, 2000кг

П-образная грузоприемная платформа из конструкционной стали

RS-232, USB, Ethernet, Wi-Fi

Переносная стойка для крепления терминала ST4D

Передача веса на экран ПК и в учетные системы: 1С:Предприятие, Айтида, и др. Передача веса на рабочее место кассира (ПК или POS-терминал) с помощью «АТОЛ: Драйвер электронных весов», передача веса в ККТ: ЭВОТОР, ПОРТ, VIKI и др.

Подключаемое оборудование: выносной индикатор, дозатор

**Размеры модуля взвешивающего 1290x840x100 мм.
Размер платформы 1200x840мм.
Масса модуля взвешивающего нетто/брутто: 31/34 кг
Длина кабеля 5м**

4D-U-1-1000-A(RUEW)
4кг, 200г, 1000кг



4D-U-1-2000-A(RUEW)
10кг, 500г, 2000кг

<p>4D-U-1-1000-AB 4кг,200г, 1000кг</p>		<p align="center">П-образная грузоприемная платформа из конструкционной стали</p> <p>Переносная стойка для крепления терминала ST4D</p> <p>Работа в счетном и дозаторном режиме, режимах процентного взвешивания и контроля массы (компараторный режим), в режиме взвешивания подвижных грузов.</p> <p>Автономное питание до 80 часов.</p> <p>Обмена информацией с внешними устройствами нет</p> <p>Размеры модуля взвешивающего 1290x840x100 мм. Размер платформы 1200x840мм. Масса модуля взвешивающего нетто/брутто: 31/34 кг</p> <p>Длина кабеля 5м</p>	
<p>4D-U-1-2000- AB 10кг, 500г, 2000кг</p>		<p align="center">П-образная грузоприемная платформа из конструкционной стали</p> <p align="center">RS-232, USB, Ethernet, Wi-Fi</p> <p>Переносная стойка для крепления терминала ST4D</p> <p>Передача веса на экран ПК и в учетные системы: 1С:Предприятие, Айтида, и др. Передача веса на рабочее место кассира (ПК или POS-терминал) с помощью «АТОЛ: Драйвер электронных весов», передача веса в ККТ: ЭВОТОР, ПОРТ, VIKI и др.</p> <p>Подключаемое оборудование: выносной индикатор, дозатор</p> <p>Размеры модуля взвешивающего 1290x840x100 мм. Размер платформы 1200x840мм. Масса модуля взвешивающего нетто/брутто: 31/34 кг</p> <p align="center">Длина кабеля 5м</p>	
<p>4D-U-1-1000-AB(RUEW) 4кг,200г, 1000кг</p>		<p align="center">П-образная грузоприемная платформа из конструкционной стали</p> <p>Переносная стойка для крепления терминала ST4D</p> <p>Терминал регистрирует товаручетные операции (прием, отпуск, списание, инвентаризация), интегрируется в системы учета. Обмен информацией реализован по интерфейсам Ethernet и RS-232, а также с помощью USB-flash накопителя</p> <p>- Память на 20 000 товаров, 300 операторов, 60 складов, 100 контрагентов</p> <p>-загрузка справочников товаров, операторов, складов и контрагентов из учетных систем: 1С:Предприятие,</p>	
<p>4D-U-1-2000- AB(RUEW) 10кг, 500г, 2000кг</p>			
<p>4D-U-1-1000-RA 4кг,200г, 1000кг</p>			
<p>4D-U-1-2000- RA 10кг, 500г, 2000кг</p>			

		<p>Айтида, Excel, Microinvest и др. Передача в них транзакций</p> <p><u>Подключаемое оборудование:</u> usb-flash накопитель, сканер штрихкодов, выносной индикатор DI4D, дозатор</p> <p>Размеры модуля взвешивающего 1290x840x100 мм. Размер платформы 1200x840мм. Масса модуля взвешивающего нетто/брутто: 31/34 кг Длина кабеля 5м</p>	
<p>4D-U-1-1000-RC 4кг,200г, 1000кг</p>		<p>Весы печатью чеков</p> <p>П-образная грузоприемная платформа из конструкционной стали Переносная стойка для крепления терминала ST4D</p> <p>Терминал регистрирует товароучетные операции (прием, продажа, отпуск, списание, инвентаризация), интегрируется в системы учета. Обмен информацией реализован по интерфейсам Ethernet и RS-232, а также с помощью USB-flash накопителя</p> <p>-Печать чеков и отчетов - Память на 20 000 товаров, 300 операторов, 60 складов, 100 контрагентов</p> <p>-загрузка справочников товаров, операторов, складов и контрагентов из учетных систем: 1С:Предприятие, Айтида, Excel, Microinvest и др. Передача в них транзакций</p> <p><u>Подключаемое оборудование:</u> usb-flash накопитель, сканер штрихкодов, выносной индикатор DI4D, дозатор</p> <p>Размеры модуля взвешивающего 1290x840x100 мм. Размер платформы 1200x840мм. Масса модуля взвешивающего нетто/брутто: 31/34 кг Длина кабеля 5м</p>	
<p>4D-U-1-2000- RC 10кг, 500г, 2000кг</p>		<p>Весы печатью этикеток и чеков</p> <p>П-образная грузоприемная платформа из конструкционной стали Переносная стойка для крепления терминала ST4D</p> <p>Товароучетные операции (прием, продажа, отпуск, списание, инвентаризация), интегрируется в системы учета. Обмен информацией реализован по интерфейсам Ethernet и RS-232, а также с помощью USB-flash накопителя</p> <p>-Печать этикеток, чеков и отчетов</p>	
<p>4D-U-1-1000-RP 4кг,200г, 1000кг</p>			
<p>4D-U-1-2000- RP 10кг, 500г, 2000кг</p>			



- Память на 20 000 товаров, 300 операторов, 60 складов, 100 контрагентов
-8 форматов штрихкода

-загрузка справочников товаров, операторов, складов и контрагентов из учетных систем: 1С:Предприятие, Айтида, Excel, Microinvest и др. Передача в них транзакций

Подключаемое оборудование: usb-flash накопитель, сканер штрихкодов, выносной индикатор DI4D,

**Размеры модуля взвешивающего 1290x840x100 мм.
Размер платформы 1200x840мм.
Масса модуля взвешивающего нетто/брутто: 31/34 кг
Длина кабеля 5м**

4D-U-1-1000-R2P
4кг,200г, 1000кг



Весы печатью этикеток и чеков

Двойная индикация

П-образная грузоприемная платформа из конструкционной стали

Переносная стойка для крепления терминала ST4D

Товароучетные операции (прием, продажа, отпуск, списание, инвентаризация), интегрируется в системы учета. Обмен информацией реализован по интерфейсам Ethernet и RS-232, а также с помощью USB-flash накопителя

-Печать этикеток, чеков и отчетов

- Память на 20 000 товаров, 300 операторов, 60 складов, 100 контрагентов
-8 форматов штрихкода

-загрузка справочников товаров, операторов, складов и контрагентов из учетных систем: 1С:Предприятие, Айтида, Excel, Microinvest и др. Передача в них транзакций

Подключаемое оборудование: usb-flash накопитель, сканер штрихкодов, выносной индикатор DI4D,

**Размеры модуля взвешивающего 1290x840x100 мм.
Размер платформы 1200x840мм.
Масса модуля взвешивающего нетто/брутто: 31/34 кг
Длина кабеля 5м**

4D-U-1-2000- R2P
10кг, 500г, 2000кг

<p>4D-U-1-1000-RL 4кг,200г, 1000кг</p>		<p>Весы печатью этикеток</p> <p>П-образная грузоприемная платформа из конструкционной стали</p> <p>Товароучетные операции (прием, продажа, отпуск, списание, инвентаризация), интегрируется в системы учета.</p> <p>Обмен информацией реализован по интерфейсам Ethernet и RS-232, а также с помощью USB-flash накопителя</p> <ul style="list-style-type: none"> -Печать этикеток - Память на 20 000 товаров, 300 операторов, 60 складов, 100 контрагентов -8 форматов штрихкода <p>-загрузка справочников товаров, операторов, складов и контрагентов из учетных систем: 1С:Предприятие, Айтида, Excel, Microinvest и др. Передача в них транзакций</p> <p><u>Подключаемое оборудование:</u> usb-flash накопитель, сканер штрихкодов, выносной индикатор DI4D</p>	
<p>4D-U-1-2000- RL 10кг, 500г, 2000кг</p>		<p>Размеры модуля взвешивающего 1290x840x100 мм. Размер платформы 1200x840мм. Масса модуля взвешивающего нетто/брутто: 31/34 кг Длина кабеля 5м</p>	
<p>4D-U-1-1000-R2L 4кг,200г, 1000кг</p>		<p>Весы печатью этикеток</p> <p>Двойная индикация</p> <p>П-образная грузоприемная платформа из конструкционной стали</p> <p>Товароучетные операции (прием, продажа, отпуск, списание, инвентаризация), интегрируется в системы учета.</p> <p>Обмен информацией реализован по интерфейсам Ethernet и RS-232, а также с помощью USB-flash накопителя</p> <ul style="list-style-type: none"> -Печать этикеток - Память на 20 000 товаров, 300 операторов, 60 складов, 100 контрагентов -8 форматов штрихкода <p>-загрузка справочников товаров, операторов, складов и контрагентов из учетных систем: 1С:Предприятие, Айтида, Excel, Microinvest и др. Передача в них транзакций</p> <p><u>Подключаемое оборудование:</u> usb-flash накопитель, сканер штрихкодов, выносной индикатор DI4D</p>	
<p>4D-U-1-2000- R2L 10кг, 500г, 2000кг</p>		<p>Размеры модуля взвешивающего 1290x840x100 мм. Размер платформы 1200x840мм.</p>	

	<p>Масса модуля взвешивающего нетто/брутто: 31/34 кг Длина кабеля 5м</p>	
--	------------------------------------------------------------------------------	--