












**ПРАЙС- ЛИСТ 2019**

<p><u>Модель весов</u> <u>Дискретность</u> <u>НПВ</u></p>	<p><u>Весовые терминалы-регистраторы</u></p>		<p><b>Цена, тенге (в т.ч НДС)</b></p>
<p><b><u>РА</u></b> Применяются в составе весов серии ТВ, 4D,МК</p>		<p><b><u>Терминал-регистратор</u></b> <b>Передача веса на экран ПК , в приложения и в 1С</b> <b>Интеграция с 1С</b></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><b>52 000</b></p>
<p><b><u>РС печатью чеков</u></b> Применяются в составе весов серии ТВ, 4D,МК</p>		<p><b><u>Терминал-регистратор с печатью чеков</u></b> <b>Передача веса на экран ПК , в приложения и в 1С</b> <b>Интеграция с 1С</b></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><b>79 500</b></p>

<p><b><u>RP</u> печатью этикеток и чеков</b></p> <p>Применяются в составе весов серии ТВ, 4D,МК</p>		<p><b><u>Терминал-регистратор с печатью этикеток и чеков</u></b></p> <p><b>Передача веса на экран ПК , в приложения и в 1С</b></p> <p><b>Интеграция с 1С</b></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><b>86 000</b></p>
<p><b><u>R2P</u> с печатью этикеток и чеков</b></p> <p>Применяются в составе весов серии ТВ, 4D,МК</p>		<p><b><u>Терминал-регистратор с печатью этикеток и чеков, 2 индикатора</u></b></p> <p><b>Передача веса на экран ПК , в приложения и в 1С</b></p> <p><b>Интеграция с 1С</b></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</p> <p>Печать чеков, отчетов, этикеток Индикатор покупателя</p> <p>Подключаемое оборудование: выносной индикатор, дозатор</p>	<p><b>93 000</b></p>
<p><b><u>A01/ТВ</u></b></p> <p>Применяются в составе весов серии ТВ-S_3 и ТВ- М_3</p>		<p><b><u>Весовой терминал A01/ТВ</u></b></p> <p>счетный режим (подсчет количества штучного товара по весу), режим процентного взвешивания, компараторный режим взвешивания (достижение заданного веса сопровождается звуковым и визуальным сигналами)</p>	

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

<p><b><u>Весовой терминал с печатью этикеток RL</u></b> Применяются в составе весов серии ТВ, 4D,МК</p>		<p><b><u>Весовой терминал с печатью этикеток RL</u></b></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><b><u>Весовой терминал с печатью этикеток RL</u></b> Применяются в составе весов серии ТВ, 4D,МК Двусторонняя индикация</p>		<p><b><u>Весовой терминал с печатью этикеток R2L</u></b></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

20,242 29 89

<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), РР, RA, RC, RL</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 1334x1124x104 мм. Размер платформы 1200x1000мм.**

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



**Длина кабеля 5м**



<p><b>4D-PMF-2-500-A</b> 100г, 500кг</p>		<p><b>Врезная моноблочная грузоприемная платформа</b> выполнена из конструкционной стали. RS232</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>Подключаемое оборудование: выносной индикатор, дозатор</p> <p><b>Размеры модуля взвешивающего 1334x1124x104 мм. Размер платформы 1200x1000мм. Масса модуля взвешивающего нетто/брутто: 101,3/112,4 кг Длина кабеля 5м</b></p>		
<p><b>4D-PMF-2-1000-A</b> 200г, 1000кг</p>		<p><b>4D-PMF-2-1500-A</b> 500г, 1500кг</p>		
<p><b>4D-PMF-2-500-A(RUEW)</b> 100г, 500кг</p>			<p><b>Врезная моноблочная грузоприемная платформа</b> 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, VIKI и др.</p> <p><b>RS-232, USB, Ethernet, Wi-Fi</b></p> <p>Подключаемое оборудование: выносной индикатор, дозатор</p> <p><b>Размеры модуля взвешивающего 1334x1124x104 мм. Размер платформы 1200x1000мм. Масса модуля взвешивающего нетто/брутто: 101,3/112,4 кг Длина кабеля 5м</b></p>	
<p><b>4D-PMF-2-1000-A(RUEW)</b> 200г, 1000кг</p>	<p><b>4D-PMF-2-1500-A(RUEW)</b> 500г, 1500кг</p>			



<p>050031, Алматы қ-сы, Саин қ-сі, 8 оф. 17</p> <p><b>4D-PMF-2-500-AB</b> 100г, 500кг</p> <p><b>4D-PMF-2-1000- AB</b> 200г,1000кг</p> <p><b>4D-PMF-2-1500- AB</b> 500г, 1500кг</p>		<p><b>Врезная моноблочная грузоприемная платформа</b> 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. Автономное питание до 80 часов.</p> <p><b>Обмена информацией с внешними устройствами нет</b></p> <p><b>Размеры модуля взвешивающего 1334x1124x104 мм. Размер платформы 1200x1000мм. Масса модуля взвешивающего нетто/брутто: 101,3/112,4 кг Длина кабеля 5м</b></p>	<p>30 20,242 29 89</p>
<p><b>4D-PMF-2-500-AB(RUEW)</b> 100г, 500кг</p> <p><b>4D-PMF-2-1000- AB(RUEW)</b> 200г,1000кг</p> <p><b>4D-PMF-2-1500- AB(RUEW)</b> 500г, 1500кг</p>		<p><b>Врезная моноблочная грузоприемная платформа</b> 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><b>RS-232, USB, Ethernet, Wi-Fi</b></p> <p>Подключаемое оборудование: выносной индикатор, дозатор</p> <p><b>Размеры модуля взвешивающего 1334x1124x104 мм. Размер платформы 1200x1000мм. Масса модуля взвешивающего нетто/брутто: 101,3/112,4 кг Длина кабеля 5м</b></p>	
<p><b>4D-PMF-2-500-RA</b> 100г, 500кг</p> <p><b>4D-PMF-2-1000- RA</b> 200г,1000кг</p> <p><b>4D-PMF-2-1500- RA</b> 500г, 1500кг</p>		<p><b>Врезная моноблочная грузоприемная платформа</b> платформа выполнена 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>	


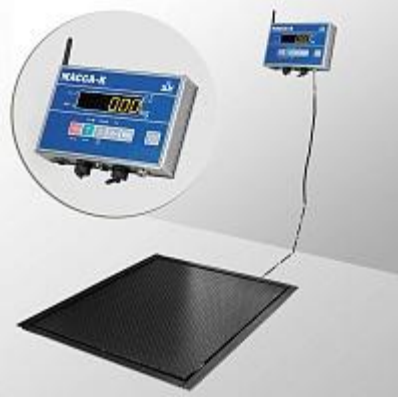
<p>050031, Алматы қ-сы, Саин қ-сі, 8 оф. 17</p>		<p>Айтида, Excel, Microinvest и др. Передача в них транзакций</p> <p><u>Подключаемое оборудование:</u> usb-flash накопитель, сканер штрихкодов, выносной индикатор DI4D, дозатор</p> <p><b>Размеры модуля взвешивающего 1334x1124x104 мм. Размер платформы 1200x1000мм. Масса модуля взвешивающего нетто/брутто: 101,3/112,4 кг</b></p> <p style="text-align: center;">Длина кабеля 5м</p>	<p>20,242 29 89</p>
<p><b>4D-PMF-2-500-RC</b> 100г, 500кг</p>		<p style="text-align: center;"><b>Весы печатью чеков</b></p> <p style="text-align: center;"><b>Врезная моноблочная грузоприемная платформа выполнена из конструкционной стали.</b></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><b>-Печать чеков и отчетов</b></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><b>4D-PMF-2-1000- RC</b> 200г, 1000кг</p>		<p><u>Подключаемое оборудование:</u> usb-flash накопитель, сканер штрихкодов, выносной индикатор DI4D, дозатор</p> <p><b>Размеры модуля взвешивающего 1334x1124x104 мм. Размер платформы 1200x1000мм. Масса модуля взвешивающего нетто/брутто: 101,3/112,4 кг</b></p> <p style="text-align: center;">Длина кабеля 5м</p>	
<p><b>4D-PMF-2-1500- RC</b> 500г, 1500кг</p>		<p style="text-align: center;"><b>Весы печатью этикеток и чеков</b></p> <p style="text-align: center;"><b>Врезная моноблочная грузоприемная платформа выполнена из конструкционной стали.</b></p> <p>Переносная стойка для крепления терминала ST4D</p> <p>Товароучетные операции (прием, продажа, отпуск,</p>	
<p><b>4D-PMF-2-500-RP</b> 100г, 500кг</p>			




<p>4D-PMF-2-1000- RP 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><b>-Печать этикеток, чеков и отчетов</b></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>20,242 29 89</p>
<p>4D-PMF-2-1500- RP 500г, 1500кг</p>		<p><u>Подключаемое оборудование:</u> usb-flash накопитель, сканер штрихкодов, выносной индикатор DI4D,</p> <p><b>Размеры модуля взвешивающего 1334x1124x104 мм.</b> <b>Размер платформы 1200x1000мм.</b> <b>Масса модуля взвешивающего нетто/брутто: 101,3/112,4 кг</b></p> <p style="text-align: center;">Длина кабеля 5м</p>	
<p>4D-PMF-2-500-R2P 100г, 500кг</p>		<p><b>Весы печатью этикеток и чеков</b> <b>Двойная индикация</b></p> <p><b>Врезная моноблочная грузоприемная платформа выполнена из конструкционной стали.</b></p> <p>Переносная стойка для крепления терминала ST4D</p>	
<p>4D-PMF-2-1000-R2P 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 500г, 1500кг</p>		<p><b>-Печать этикеток, чеков и отчетов</b></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><b>Размеры модуля взвешивающего 1334x1124x104 мм.</b> <b>Размер платформы 1200x1000мм.</b> <b>Масса модуля взвешивающего нетто/брутто: 101,3/112,4 кг</b></p> <p style="text-align: center;">Длина кабеля 5м</p>	

		Весы печатью этикеток	
050031, Алматы қ-сы, Саин қ-сі, 8 оф. 17			тел/факс: +7 7272 42 30 20, 242 29 89
<b>4D-PMF-2-500-RL</b>		100г, 500кг	<p><b>Врезная моноблочная грузоприемная платформа выполнена из конструкционной стали.</b></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 - 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><b>Размеры модуля взвешивающего 1334x1124x104 мм. Размер платформы 1200x1000мм. Масса модуля взвешивающего нетто/брутто: 101,3/112,4 кг</b></p> <p style="text-align: center;">Длина кабеля 5м</p>
<b>4D-PMF-2-1000-RL</b>		200г, 1000кг	
<b>4D-PMF-2-1500-RL</b>		500г, 1500кг	
<b>4D-PMF-2-500- R2L</b>		100г, 500кг	<p><b>Весы печатью этикеток Двойная индикация</b></p> <p><b>Врезная моноблочная грузоприемная платформа выполнена из конструкционной стали.</b></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 - 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,</p>
<b>4D-PMF-2-1000-R2L</b>		200г, 1000кг	
<b>4D-PMF-2-1500-R2L</b>		500г, 1500кг	

050031, Алматы қ-сы, Саин қ-сі, 8 оф. 17		сканер штрихкодов, выносной индикатор DI4D тел/факс: +7 7272 42 30 20, 242 29 89	
<p><b>4D-PMF-3</b> размеры модуля взвешивающего 1634x1314x104 мм. Размер платформы 1500x1200мм.  <b>Масса модуля взвешивающего нетто/брутто: 139,8/150,8 кг</b>  <b>Длина кабеля 5м</b></p>			
<p><b>4D-PMF-3-1000-A</b> 4кг,200г, 1000кг</p>		<p><b>Врезная моноблочная грузоприемная платформа</b> выполнена из конструкционной стали.</p> <p><b>RS232</b></p> <p>Переносная стойка для крепления терминала ST4D</p>	
<p><b>4D-PMF-3-2000-A</b> 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><b>4D-PMF-3-3000-A</b> 20кг,1000г, 3000кг</p>		<p><b>Размеры модуля взвешивающего 1634x1314x104 мм.</b>  <b>Размер платформы 1200x1500мм.</b>  <b>Масса модуля взвешивающего нетто/брутто:</b>  <b>139,8/150,8 кг</b>  <b>Длина кабеля 5м</b></p>	
<p><b>4D-PMF-3-1000-A(RUEW)</b> 4кг,200г, 1000кг</p>		<p><b>Врезная моноблочная грузоприемная платформа</b> выполнена из конструкционной стали.</p>	
<p><b>4D-PMF-3-2000-A(RUEW)</b> 10кг,500г,2000кг</p>		<p><b>RS-232, USB, Ethernet, Wi-Fi</b></p>	
<p><b>4D-PMF-3-3000-A(RUEW)</b> 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><b>Размеры модуля взвешивающего 1634x1314x104 мм.</b>  <b>Размер платформы 1200x1500мм.</b>  <b>Масса модуля взвешивающего нетто/брутто:</b>  <b>139,8/150,8 кг</b>  <b>Длина кабеля 5м</b></p>	



<p>050031, Алматы қ-сы, Саин к-сі, 8 оф. 17</p> <p><b>4D-PMF-3-1000-AB</b> 4кг,200г, 1000кг</p>		<p><b>Врезная моноблочная грузоприемная платформа</b> выполнена из конструкционной стали. Корпус терминала из нержавеющей стали.</p> <p>Переносная стойка для крепления терминала ST4D</p>	<p>30 20,242 29 89</p>
<p><b>4D-PMF-3-2000- AB</b> 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><b>Обмена информацией с внешними устройствами нет</b></p>	
<p><b>4D-PMF-3-3000- AB</b> 20кг,1000г, 3000кг</p>		<p><b>Размеры модуля взвешивающего 1634x1314x104 мм.</b> <b>Размер платформы 1200x1500мм.</b> <b>Масса модуля взвешивающего нетто/брутто:</b> <b>139,8/150,8 кг</b> <b>Длина кабеля 5м</b></p>	
<p><b>4D-PMF-3-1000-AB(RUEW)</b> 4кг,200г, 1000кг</p>		<p><b>Врезная моноблочная грузоприемная платформа</b> выполнена из конструкционной стали. Корпус терминала из нержавеющей стали.</p> <p>RS-232, USB, Ethernet, Wi-Fi</p>	
<p><b>4D-PMF-3-2000-AB(RUEW)</b> 10кг,500г,2000кг</p>		<p>Переносная стойка для крепления терминала ST4D</p>	
<p><b>4D-PMF-3-3000-AB(RUEW)</b> 20кг,1000г, 3000кг</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><b>Размеры модуля взвешивающего 1634x1314x104 мм.</b> <b>Размер платформы 1200x1500мм.</b> <b>Масса модуля взвешивающего нетто/брутто:</b> <b>139,8/150,8 кг</b> <b>Длина кабеля 5м</b></p>	
<p><b>4D-PMF-3-1000-RA</b> 4кг,200г, 1000кг</p>		<p><b>Врезная моноблочная грузоприемная платформа</b> выполнена 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</p>	



<p>050031, Алматы қ-сы, Саин қ-сі, 8 оф. 17</p> <p><b>4D-PMF-3-1000-RP</b> <del>4кг,200г, 1000кг</del></p>		<p>Весы печатью этикеток и чеков 7272 42 30 20,242 29 89</p> <p><b>Врезная моноблочная грузоприемная платформа выполнена из конструкционной стали.</b></p> <p>Переносная стойка для крепления терминала ST4D</p>	
<p><b>4D-PMF-3-2000- RP</b> 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><b>-Печать этикеток, чеков и отчетов</b></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><b>4D-PMF-3-3000- RP</b> 20кг,1000г, 3000кг</p>		<p><u>Подключаемое оборудование:</u> usb-flash накопитель, сканер штрихкодов, выносной индикатор DI4D,</p> <p><b>Размеры модуля взвешивающего 1634x1314x104 мм. Размер платформы 1200x1500мм. Масса модуля взвешивающего нетто/брутто: 139,8/150,8 кг Длина кабеля 5м</b></p>	
<p><b>4D-PMF-3-1000-R2P</b> 4кг,200г, 1000кг</p>		<p><b>Весы печатью этикеток и чеков</b></p> <p><b>Двойная индикация</b></p> <p><b>Врезная моноблочная грузоприемная платформа выполнена из конструкционной стали.</b></p> <p>Переносная стойка для крепления терминала ST4D</p>	






<p>050034, Алматы қысы, Са <b>4D-PMF-3-2000-R2P</b> 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><b>-Печать этикеток, чеков и отчетов</b></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>30 20,242 29 89</p>
<p><b>4D-PMF-3-3000-R2P</b> 20кг,1000г, 3000кг</p>		<p><u>Подключаемое оборудование:</u> usb-flash накопитель, сканер штрихкодов, выносной индикатор DI4D,</p> <p><b>Размеры модуля взвешивающего 1634x1314x104 мм.</b> <b>Размер платформы 1200x1500мм.</b> <b>Масса модуля взвешивающего нетто/брутто:</b> <b>139,8/150,8 кг</b> <b>Длина кабеля 5м</b></p>	
<p><b>4D-PMF-3-1000-RL</b> 4кг,200г, 1000кг</p>		<p><b>Весы печатью этикеток</b> <b>Врезная моноблочная грузоприемная платформа выполнена из конструкционной стали.</b></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><b>4D-PMF-3-2000-RL</b> 10кг,500г,2000кг</p>		<p>-Печать этикеток</p> <p>- Память на 20 000 товаров, 300 операторов, 60 складов, 100 контрагентов</p> <p>-8 форматов штрихкода</p>	
<p><b>4D-PMF-3-3000-RL</b> 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><b>4D-PMF-3-2000-R2L</b> 10кг,500г,2000кг</p>		<p><u>Подключаемое оборудование:</u> usb-flash накопитель, сканер штрихкодов, выносной индикатор DI4D</p> <p><b>Размеры модуля взвешивающего 1634x1314x104 мм.</b></p>	

		Размер платформы: 1200x1500мм	
050034, Алматы қасы, Саин к-сі, 8 оф. 17		Масса модуля взвешивающего нетто/брутто: 139,8/150,8 кг Длина кабеля 5м	20,242 29 89
<b>4D-PMF-7</b> размеры модуля взвешивающего 2134x1631x104 мм. Размер платформы 2000x1500мм. <b>Масса модуля взвешивающего нетто/брутто: 231,7/242,7 кг</b> <b>Длина кабеля 5м</b>			
<b>4D-PMF-7-1000-A</b> 4кг,200г, 1000кг		<p><b>Врезная моноблочная грузоприемная платформа</b> выполнена из конструкционной стали.</p> <p>RS232</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>Подключаемое оборудование: выносной индикатор, дозатор</p> <p><b>Размеры модуля взвешивающего 2134x1631x104 мм.</b>  <b>Размер платформы 2000x1500мм.</b>  <b>Масса модуля взвешивающего нетто/брутто: 231,7/242,7 кг</b>  <b>Длина кабеля 5м</b></p>	
<b>4D-PMF-7-2000-A</b> 10кг,500г,2000кг			
<b>4D-PMF-7-30000-A</b> 20кг,1000г, 3000кг			
<b>4D-PMF-7-1000-A(RUEW)</b> 4кг,200г, 1000кг		<p><b>Врезная моноблочная грузоприемная платформа</b> 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, VIKI и др.</p> <p>RS-232, USB, Ethernet, Wi-Fi</p> <p>Подключаемое оборудование: выносной индикатор, дозатор</p> <p><b>Размеры модуля взвешивающего 2134x1631x104 мм.</b>  <b>Размер платформы 2000x1500мм.</b>  <b>Масса модуля взвешивающего нетто/брутто: 231,7/242,7 кг</b></p>	
<b>4D-PMF-7-2000-A(RUEW)</b> 10кг,500г,2000кг			
<b>4D-PMF-7-30000-A(RUEW)</b>			




20кг, 1000г, 3000кг		Длина кабеля 5м	
050031, Алматы қ-сы, Саин қ-сі, 8 оф. 17		тел/факс: +7 7272 42 30 20, 242 29 89	
<b>4D-PMF-7-1000- АВ</b> 4кг, 200г, 1000кг		<p><b>Врезная моноблочная грузоприемная платформа</b> выполнена из конструкционной стали. Корпус терминала из нержавеющей стали.</p> <p>Переносная стойка для крепления терминала ST4D</p>	
<b>4D-PMF-7-2000- АВ</b> 10кг, 500г, 2000кг		<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>	
<b>4D-PMF-7-30000- АВ</b> 20кг, 1000г, 3000кг		<p><b>Обмена информацией с внешними устройствами нет</b></p>	
		<p><b>Размеры модуля взвешивающего 2134x1631x104 мм.</b> <b>Размер платформы 2000x1500мм.</b> <b>Масса модуля взвешивающего нетто/брутто:</b> <b>231,7/242,7 кг</b> <b>Длина кабеля 5м</b></p>	
<b>4D-PMF-7-1000- АВ(RUEW)</b> 4кг, 200г, 1000кг		<p><b>Врезная моноблочная грузоприемная платформа</b> 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>	
<b>4D-PMF-7-2000- АВ(RUEW)</b> 10кг, 500г, 2000кг		<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>	
<b>4D-PMF-7-30000- АВ(RUEW)</b> 20кг, 1000г, 3000кг		<p><b>Размеры модуля взвешивающего 2134x1631x104 мм.</b> <b>Размер платформы 2000x1500мм.</b> <b>Масса модуля взвешивающего нетто/брутто:</b> <b>231,7/242,7 кг</b> <b>Длина кабеля 5м</b></p>	

050031, Алматы қ-сы, Саин қ-сі, 8 оф. 17		тел/факс: +7 7272 42 30 20, 242 29 89	
<p><b>4D-PMF-7-1000- RA</b> 4кг,200г, 1000кг</p>		<p><b>Врезная моноблочная грузоприемная платформа выполнена из конструкционной стали</b> Переносная стойка для крепления терминала ST4D</p>	
<p><b>4D-PMF-7-2000- RA</b> 10кг,500г,2000кг</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><u>Подключаемое оборудование:</u> usb-flash накопитель, сканер штрихкодов, выносной индикатор DI4D, дозатор</p> <p><b>Размеры модуля взвешивающего 2134x1631x104 мм. Размер платформы 2000x1500мм. Масса модуля взвешивающего нетто/брутто: 231,7/242,7 кг Длина кабеля 5м</b></p>	
<p><b>4D-PMF-7-30000- RA</b> 20кг,1000г, 3000кг</p>			
<p><b>4D-PMF-7-1000- RC</b> 4кг,200г, 1000кг</p>		<p><b>Весы печатью чеков</b></p> <p><b>Врезная моноблочная грузоприемная платформа выполнена из конструкционной стали.</b></p> <p>Переносная стойка для крепления терминала ST4D</p> <p>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><b>-Печать чеков и отчетов</b></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><b>4D-PMF-7-2000- RC</b> 10кг,500г,2000кг</p>			
<p><b>4D-PMF-7-30000- RC</b> 20кг,1000г, 3000кг</p>			

<p>050031, Алматы қ-сы, Саин қ-сі, 8 оф. 17</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>30 20,242 29 89</p>
<p><b>4D-PMF-7-1000- RP</b> 4кг,200г, 1000кг</p>		<p><b>Весы печатью этикеток и чеков</b></p> <p><b>Врезная моноблочная грузоприемная платформа выполнена из конструкционной стали.</b></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 накопителя</p>	
<p><b>4D-PMF-7-2000- RP</b> 10кг,500г,2000кг</p>		<p><b>-Печать этикеток, чеков и отчетов</b></p> <p>- Память на 20 000 товаров, 300 операторов, 60 складов, 100 контрагентов</p> <p>-8 форматов штрихкода</p>	
<p><b>4D-PMF-7-30000- RP</b> 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><b>Размеры модуля взвешивающего 2134x1631x104 мм. Размер платформы 2000x1500мм. Масса модуля взвешивающего нетто/брутто: 231,7/242,7 кг Длина кабеля 5м</b></p>	
<p><b>4D-PMF-7-1000- R2P</b> 4кг,200г, 1000кг</p>		<p><b>Весы печатью этикеток и чеков</b> <b>Двойная индикация</b></p> <p><b>Врезная моноблочная грузоприемная платформа выполнена из конструкционной стали.</b></p> <p>Переносная стойка для крепления терминала ST4D</p>	

<p>050034, Алматы қысы, Са <b>4D-PMF-7-2000- R2P</b> 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><b>-Печать этикеток, чеков и отчетов</b></p> <p>- Память на 20 000 товаров, 300 операторов, 60 складов, 100 контрагентов</p> <p>-8 форматов штрихкода</p>	<p>30 20,242 29 89</p>
<p><b>4D-PMF-7-30000- R2P</b> 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><b>Размеры модуля взвешивающего 2134x1631x104 мм. Размер платформы 2000x1500мм. Масса модуля взвешивающего нетто/брутто: 231,7/242,7 кг Длина кабеля 5м</b></p>	
<p><b>4D-PMF-7-1000- RL</b> 4кг,200г, 1000кг</p>		<p><b>Весы печатью этикеток Врезная моноблочная грузоприемная платформа выполнена из конструкционной стали.</b></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><b>4D-PMF-7-2000- RL</b> 10кг,500г,2000кг</p>		<p>-Печать этикеток</p> <p>- Память на 20 000 товаров, 300 операторов, 60 складов, 100 контрагентов</p> <p>-8 форматов штрихкода</p>	
<p><b>4D-PMF-7-30000- RL</b> 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><b>Размеры модуля взвешивающего 2134x1631x104 мм. Размер платформы 2000x1500мм. Масса модуля взвешивающего нетто/брутто: 231,7/242,7 кг Длина кабеля 5м</b></p>	

050031, Алматы қ-сы, Саин қ-сі, 8 оф. 17		тел/факс: +7 7272 42 30 20, 242 29 89
<p><b>4D-PMF-7-1000- R2L</b> 4кг,200г, 1000кг</p>		<p><b>Весы печатью этикеток</b></p> <p><b>Двойная индикация</b></p> <p><b>Врезная моноблочная грузоприемная платформа выполнена из конструкционной стали.</b></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><b>4D-PMF-7-2000- R2L</b> 10кг,500г,2000кг</p>		<p>-Печать этикеток</p> <p>- Память на 20 000 товаров, 300 операторов, 60 складов, 100 контрагентов</p> <p>-8 форматов штрихкода</p>
<p><b>4D-PMF-7-30000- R2L</b> 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><b>Размеры модуля взвешивающего 2134x1631x104 мм.</b> <b>Размер платформы 2000x1500мм.</b> <b>Масса модуля взвешивающего нетто/брутто:</b> <b>231,7/242,7 кг</b> <b>Длина кабеля 5м</b></p>