



**1С-РЕЙТИНГ-СОФТ**

Опыт, создающий результат!

ТОО «1С-Рейтинг-Софт»

070004, Казахстан, ВКО,  
г. Усть-Каменогорск, ул. Казахстан, 27

тел.: (7232) 20-30-40, zakaz@1c-rating.kz

Для приобретения оборудования обращайтесь  
к партнеру ТОО «1С-Рейтинг-Софт»

---

---

---

---

---

---

---

---

[1c-rating.kz](http://1c-rating.kz)



1С-РЕЙТИНГ-СОФТ

# Торговое оборудование

КАТАЛОГ



---

POS-системы .....	3
Весы торговые.....	6
Денежные ящики .....	7
Дисплеи покупателей.....	8
Принтеры чековые.....	9
Принтеры штрих-кода.....	11
Сканеры штрих-кода .....	14
Терминалы сбора данных .....	19
Фискальные регистраторы .....	21
Аксессуары для ТСД .....	23
<b>Готовые решения автоматизации (схемы):</b>	
Для аптек и аптечных сетей.....	24
Для баров, кафе, ресторанов (фронт-офис) .....	25
Для розничного магазина (касса + склад).....	26



### OA-9000

- Графический дисплей - 15" TFT LCD
- Материнская плата - Intel J1900
- Процессор - 2.0 GHz
- Память ОЗУ - 2 Gb
- Накопитель - 32 Гб SSD/ 320 Гб HDD
- Разъемы - RJ-45 LAN порт x 2; PS/ 2 порт клавиатуры x 1, VGA порт x 1; USB2.0 x6, последовательный x 2; параллельный порт x 1, DC порт питания x 1
- Наличие дисплея покупателя - VFD 2-х линейный/ MSR
- Считыватель магнитных карт - есть
- Питание - DC 12V внешний адаптер питания
- Гарантия - 1 год

Стандартный набор кассовых функций: учет и отпуск товара через учетную программу, прием и выдача денег, аннулирование факта покупки и др.. К POS-системе подключаются периферийные устройства, такие как чековый принтер, фискальный регистратор, POS-клавиатур, дисплей покупателя, денежный ящик, считыватель магнитных карт.



### Pi9 8.9

- Монитор - 8,9" TFT (1920x1080) (сенсорный)
- Процессор - Intel ATOM Z3736F Quad Core 1.3GHz
- Жесткий диск - SSD 32 Gb
- Оперативная память - 2 Gb
- Сетевая карта - Ethernet: 1x100Mbit; WiFi; Bluetooth
- Порты ввода/ вывода -1x RJ-45, 1x HDMI, 4x USB, 1x MiniJack, 1x microSD, Antenna, стереодинамики
- Вес - 0,530 кг
- Гарантия - 1 год

Доступная цена, эргономичность, компактность этого комплекта делает его очень сбалансированным. Данный набор отлично подходит для работы на кассе в продуктовых магазинах, аптеках, бутиках одежды, косметики, магазинах автозапчастей. При наличии большого количества товаров и клиентов, а также складских запасов, данный комплект по автоматизации упростит работу вашей компании или предприятия.

**ХИТ ПРОДАЖ**



### OA-6000.S

- Графический дисплей - 15" Touch LCD
- Процессор - Intel Celeron 1037U (1.8GHz) DualCore CPU (Intel Core i3 1.9 Ghz CPU)
- Память ОЗУ - 2 Gb (4 Gb)
- Накопитель - SSD 32 Gb
- Разъемы - 6 USB(2.0), PS/2 - 1 шт, 1 COM порт, LPT порт, VGA, RJ45
- Audio out, DC out
- Наличие дисплея покупателя - опция
- Считыватель магнитных карт - есть
- Питание - DC 12V Outer Adapter Input
- Гарантия - 1 год

Мощный сенсорный моноблок, идеален для столовых, кафе, ресторанов, фастфудов, магазинов.

**ХИТ ПРОДАЖ**



### PS-3316

- Графический дисплей - 15,6" Touch LCD
- Процессор Intel Celeron N2807 1,58-2,16 ГГц / 1 М cache CPU
- Память ОЗУ - 2 Гб DDR3L 1333МГц, SO-DIMM x 1, расширяемая до 4 Гб
- Накопитель - 2.5" SATA, 320 Гб или SSD 64 Гб
- Разъемы - VGA порт 1x Последовательный порт 4x (3xDB9, 1xRJ50) Параллельный порт опционально Порт денежного ящика 1xПорт USB 5xPS/ 2 клавиатура и мышь опционально LAN порт 1x10/ 100/ 1000 Мб
- Дисплей покупателя Posiflex PD-360, PD-2609, PD-6807
- Считыватель магнитных карт Posiflex SA-105Z, SA-305Z iButton Posiflex SA-205
- Питание - AC: 100~240В/ 50~60 Гц (адаптер), выход — DC: 12В/30Вт
- Поддержка операционных систем - Windows 7/ POSReady 7/ Windows Embedded 8.1 Industry/ Windows 10/ DOS/ Linux по запросу
- Гарантия - 1 год

Подходит для бюджетных решений автоматизации торговли и сферы услуг, при этом достойно конкурирует с другими пос-системами. Отличное отображение графики на экране и поддержка работы в многооконном режиме – полезная возможность для пользователя, выполняющего одновременно несколько задач.



### RONGTA RLS 1000

- Наибольший предел взвешивания - 15 кг
- Наименьший предел взвешивания - 40 г
- Дисплей - Двухлинейный LCD 256x32;
- Клавиатура - кнопки на полиэфирной пленке, 140 кнопок (28 функциональных кнопок и 112 горячих клавиш)
- Скорость печати - 80 мм/с
- Интерфейсы - RS232 или TCP/ IP опционально
- Питание - 100-240V AC и 50/ 60Hz
- Размеры - 437x372x523 мм
- Размер этикеток - 30-60 мм
- Гарантия - 1 год

**ХИТ ПРОДАЖ**

Эти весы совмещают в себе надежность, качество и демократичную цену. Имеют удобный интерфейс.



### ШТРИХ-ПРИНТ M V4.5

- Конструкция на стойке
- Способ печати - термopечать
- Скорость печати - до 100 мм/сек
- Ширина печати - 54 мм
- Ширина бумаги - 60 мм
- Ресурс печатающей головки - не менее 50 км
- Интерфейсы - 1xRS232, 1xRJ45 Ethernet
- Диапазон рабочих температур от +10 до +40С
- Питание - 220В, 50Гц
- Габаритные размеры - 355x435x140 мм
- Масса - 13 кг
- Гарантия - 1 год

Данная модель весов с печатью этикетки может использоваться как для фасовки товара, так и для работы в торговом зале. Клавиатура весов с целью эргономики размещена внизу, чтобы оператору не приходилось каждый раз поднимать руку, чтобы ввести номер товара.



### МК-15.2-R2P-10-1

- Наибольший предел взвешивания - 15 кг
- Наименьший предел взвешивания - 40 г
- Размер платформы - 340x244 мм
- Габаритные размеры - 360x380x375 мм
- Источник питания - От сети
- Диапазон рабочих температур - от 0°С до +40°С
- Интерфейс - Ethernet, RS-232, USB
- Способ печати - Термopечать
- Скорость печати - 60 мм/с
- Ширина этикетки - 58 мм, длина - до 1 м
- Вес - 6 кг
- Гарантия - 1 год

Данная модель весов с печатью этикетки может использоваться как для фасовки товара, так и для работы в торговом зале. Клавиатура весов с целью эргономики размещена внизу, чтобы оператору не приходилось каждый раз поднимать руку, чтобы ввести номер товара.



### METTLER TOLEDO TIGER P 3600H PRO 6/15KG KZ

- По запросу Интерфейсы - RS232 (стандартно), Ethernet (стандартно)
- Режимы - Однодиапазонный, двухинтервальный
- Класс точности - III-средний
- Разрядность индикации: масса; цена; стоимость; 5 разрядов; 6 разрядов; 6 разрядов
- Максимальная скорость печати - 105 мм/с
- Количество клавиш - 56
- Клавиши быстрого вызова PLU - 28x2
- Количество функциональных клавиш - 28
- Отчеты X-, Z- Отчеты
- Рабочий диапазон температур - 0 ... 40°С
- Рабочий диапазон влажности - 5 ... 95%
- Весы оснащены жидкокристаллическим дисплеем с подсветкой.
- Гарантия - 1 год

Эти весы предназначены для тяжелых условий работы, например, в рыбных отделах продовольственных магазинов, супермаркетов, гипермаркетов. Отличаются компактностью, универсальностью применения, хорошим соотношением цены и качества и широкой функциональностью.



### ВЕСЫ ШТРИХ-ПРИНТ ФІ 15-2.5 Д2(Н) (V.4.5)

- Наибольший предел взвешивания - 15 кг
- Наименьший предел взвешивания - 40 г
- Тип дисплея - жидкокристаллический, двустрочный
- Тип печати - термopринтер
- Клавиатура - 50 клавиш (18 клавиш прямого вызова PLU)
- Количество разрядов индикатора - 2x22
- Количество программируемых товаров - 22000
- Память - 2 Мб
- Скорость печати - до 100 мм/сек
- Ширина печати - 54 мм
- Ширина бумаги - 60 мм
- Интерфейс - RS-232, Ethernet
- Источник питания - сеть
- Диапазон рабочих температур - от 10°С до +40°С
- Размер платформы - 350x310 мм
- Габаритные размеры - 355x435x140 мм
- Вес - 13 кг
- Гарантия - 1 год

Недорогие весы с печатью этикеток. В основном используются для предварительной фасовки товара в подсобном помещении или в торговом зале.



**RONGTA RT420**

- Лотков под купюры - 5
- Лотков под монеты - 8
- Интерфейс - RJ-11 6-pin
- Совместимость - штрих, Fprint, ПОРТ, любые чековые принтеры
- Материал ящика - металл
- Замок - электро-механический, 3 положения ключа
- Цвет - черный
- Вес - 8,3 кг
- Гарантия - 1 год



Цельнометаллический денежный ящик с уникальным замком, автоматический. Открывается вперед по команде, введенной с компьютера или вручную от ключа, имеется чек-слот под лотком для хранения больших бумаг, записок или важных документов. Совместим со всеми фискальными регистраторами и чековыми принтерами.



**RONGTA FT460, 5-BILL, 8-COIN, RJ11**

- Лотков под купюры - 6
- Лотков под монеты - 8
- Замок - электро-механический, 3 положения ключа
- Распайка (совместимость) - Штрих
- Материал ящика - металл
- Цвет - черный
- Габаритные размеры - 460x170x100 мм
- Вес - 3,5 кг
- Гарантия - 1 год

Автоматический денежный ящик с вертикальным открыванием (вверх), с функцией открывания от ключа с дополнительной крышкой для инкассации. Подключается к кассовому аппарату, обычному принтеру для печати чеков, работает с системами разных производителей.



**POSIFLEX CR 4000**

- Корпус - с усиленной металлической конструкцией
- Количество секций для монет - 9
- Тип секций для монет - фиксированные
- Количество секций для купюр - 5
- Тип секций для купюр - регулируемые
- Держатели купюр - есть
- Материал держателей купюр - пластик
- Отсек для безналичных чеков - есть
- Поддерживаемые интерфейсы - LPT, RS232, USB
- Напряжение питания и ток - DC 12В, 1,5А
- Габаритные размеры - 428x460x100 мм
- Масса - 6 кг
- Цвет - черный
- Гарантия - 1 год

Основными достоинствами конструкции являются: высокое качество узлов (безвинтовое соединение), повышенная надежность и безопасность, достаточная вместительность отсеков.



**POSIFLEX PD-320U**

- Конструкция на стойке
- Крепление настольное
- Тип дисплея - LCD
- Количество строк - 2
- Количество символов в строке - 20
- Шрифт русифицирован
- Размер символов - 9,66x6 мм.
- Угол поворота дисплея - 360°
- Размеры - 199x295-395x120 мм
- Интерфейс - USB
- Цвет подсветки - голубой светофильтр
- Цвет корпуса - черный и белый
- Гарантия - 1 год

Имеет большой размер символов, прост в установке и управлении, отличается высоким качеством при выгодной цене.



**POSIFLEX PD-2800U**

- Конструкция на стойке
- Крепление настольное
- Тип - VFD
- Интерфейс - USB (эмуляция RS-232)
- Количество строк - 2
- Количество символов в строке - 20
- Размеры символов - 9,03x5,25 мм
- Питание от одного или двух портов USB
- Напряжение питания - 5 В
- Цвет подсветки - Зеленый/ голубой
- Цвет корпуса - Белый/ черный
- Габариты - 110x265-395x260 мм
- Углы наклона - 15°-30°
- Угол поворота - 360°
- Вес, кг - 0,6
- Гарантия - 1 год

Работает с программами 1С с бесплатными драйверами, имеет двустрочный экран, меньший размер символов. Питание получает от двух USB-портов через Y-образный USB-кабель длиной около 1,5 м.



### RONGTA RP58

- Скорость печати - 100 мм/сек
- Ширина печати - до 48мм (используемая бумага шириной 57мм)
- Интерфейсы - USB, порт под денежный ящик
- Отрыв ленты - ручной
- Габариты - 210x135x126 мм
- Вес - 1 кг
- Гарантия - 1 год

**ХИТ ПРОДАЖ**

Бюджетный принтер чеков, отлично подойдет для небольших предприятий и компаний как недорогое решение автоматизации торговых процессов. Принцип работы на основе термопечати, всё обслуживание сводится к замене бумаги.



### RONGTA RP820 USE FLASH

- Скорость печати - 300 мм/сек
- Ширина печати - до 80 мм (используемая бумага шириной 80 мм)
- Интерфейсы - LAN, USB, RS232, порт для денежного ящика
- Отрыв ленты - автоотрезчик
- Габариты - 195x145x140 мм
- Вес - 1,78 кг
- Гарантия - 1 год

Принтер отлично подходит для кафе, ресторанов, фастфудов, букмекерских контор. Основные преимущества: высокая скорость печати, лёгкая замена бумаги, крышка для защиты от прямых попаданий воды, масла, пыли, встроенное управление денежным ящиком.



### RONGTA RP58U-2B

- Скорость печати - 100 мм/сек
- Ширина печати - до 48мм (используемая бумага шириной 57 мм)
- Интерфейсы - USB, Bluetooth, порт под денежный ящик
- Отрыв ленты - ручной
- Габариты - 210x135x126 мм
- Вес - 1 кг
- Гарантия - 1 год

**ХИТ ПРОДАЖ**

Бюджетный принтер чеков, отлично подойдет для небольших предприятий и компаний как недорогое решение автоматизации торговых процессов. Принцип работы на основе термопечати, всё обслуживание сводится к замене бумаги.



### RONGTA RPP-02

- Скорость печати - 80 мм/сек
- Ширина печати - до 48 мм (используемая бумага шириной 57 мм)
- Интерфейсы - USB; Bluetooth
- Мощность - 1600 мАч перезаряжаемая Li-ion батарея
- Отрыв ленты - ручной
- Габариты - 102x105x50 мм
- Вес - 340 г
- Гарантия - 1 год

Мобильный принтер дает возможность вести работу на выезде "в поле", подключается к ОС Android, подключается к ПК или мобильному устройству через Bluetooth.



### RONGTA RP326USE

- Скорость печати - 250 мм/сек
- Ширина печати - до 80 мм (используемая бумага шириной 80мм)
- Интерфейсы - LAN, USB, RS232, порт для денежного ящика
- Отрыв ленты - автоотрезчик
- Габариты - 195x145x148мм
- Цвет - черный
- Вес - 1,78 кг
- Гарантия - 1 год

Используется в розничной и оптовой торговле, на предприятиях общественного питания, в системах самообслуживания, в игровых залах и букмекерских конторах, в системах электронных очередей и прочих системах, где требуется недорогая, качественная и быстрая печать.



### POSIFLEX AURA-6900U

- Скорость печати - 200 мм/сек
- Ширина бумаги - 80/ 58 мм
- Ширина печати - 72/ 64 мм
- Интерфейс - USB + опционально RS-232/ LAN/ LPT/ WiFi
- Макс. наружный диаметр - 83 мм
- Габаритные размеры - 205x148x143 мм
- Вес - 1,2 кг
- Цвет - белый/ черный
- Опционально - крепление на стену, кухонный звонок KL-100, зуммер KZ-200
- Гарантия - 1 год

Эффективно работает в точках продаж, обслуживающих большой поток покупателей. Несмотря на столь внушительные характеристики и возможности, имеет весьма демократичную цену. Позиционируется как бюджетный принтер для использования в сфере ресторанно-гостиничного бизнеса, на предприятиях розничной торговли и сферы услуг.



### RONGTA RP80VI-USE

- Тип печати - термopечать
- Разрешение - 203 dpi
- Скорость печати - 127 мм/сек
- Тип бумаги - термоэтикетка
- Ширина бумаги - 24 - 82 мм
- Диаметр ролика этикетки (макс.) - 85 мм
- Нарabотка на отказ - 100 км
- Поддерживаемые штрих-кода - UPC-A/ UPC-E/ EAN8/ EAN13/ CODE39/ ITF/ CODABAR/ CODE93/ CODE128/ PDF417/ QR CODE
- Драйвера - Windows98/ 2000/ VISTA/ XP/ 7
- Интерфейс подключения - RS-232/ USB 2.0/ Ethernet
- Питание - DC 24V, 2A
- Габаритные размеры - 237x146x130 мм
- Вес - 1,5 кг
- Гарантия - 1 год

**ХИТ ПРОДАЖ**

Является оптимальным недорогим решением для этикетирования различной продукции. Рекомендуется к применению на небольших складах, магазинах, аптеках, офисах, а также там, где необходима печать этикеток для маркировки товара с небольшим сроком хранения.



### TSC TDP-225

- Процессор - 32 bit RISC
- Объем памяти - 4 Mb Flash (до 4 Gb - есть разъём для карт формата microSD); 8 Mb SDRAM
- Разрешение печати - 203 dpi
- Скорость печати - 127 мм/сек
- Тип печати - термopечать
- Макс. ширина печати - 54 мм (ширина бумаги до 60 мм)
- Макс. длина печати - 2286 мм
- Диаметр втулки ролика этикеток - 25 или 40 мм
- Датчики - Наличие бумаги и расстояния между этикетками; Чёрной метки (с настраиваемым положением); Открытой печатающей головки
- Язык управления принтером - TSPL-EZ
- Интерфейсы - USB 2.0 (кабель в комплекте) и RS232
- Рекомендуемая нагрузка - до 4000 этикеток в день
- Размер принтера - 109x171x209 мм
- Вес - 1,2 кг
- Рабочая температура - 5C ~ 40C
- Опции - Отделитель этикеток; Отрезчик; Интерфейс Ethernet (+ LCD дисплей); Модуль BlueTooth; Модуль Wi-Fi (802.11 b/ g/ n)
- Гарантия - 1 год

Отличается компактной конструкцией и высокими эксплуатационными характеристиками. Является идеальным решением для многих учреждений здравоохранения и предприятий розничной торговли, а также в области маркировки с целью контроля движения основных средств.



### TSC TTP-225

- Процессор - 32 bit RISC
- Объем памяти - 4 Mb Flash (до 4 Gb - есть разъём для карт формата microSD); 8 Mb SDRAM
- Разрешение печати - 203 dpi/ 300 dpi
- Скорость печати - 127 мм/сек
- Тип печати - Термотрансферный
- Макс. ширина печати - 54 мм (ширина бумаги до 60 мм)
- Макс. длина печати - 2286 мм
- Макс. длина красящего ролика - 90 м
- Диаметр втулки ролика этикеток - 25 или 40 мм
- Диам. втулки красящего ролика - 12,5 мм
- Датчики - Наличие бумаги и расстояния между этикетками; Чёрной метки (с настраиваемым положением); Открытой печатающей головки; Конца красящей ленты
- Язык управления принтером - TSPL-EZ
- Интерфейсы - USB 2.0 (кабель в комплекте) и RS232
- Рекомендуемая нагрузка - до 4000 этикеток в день
- Размер принтера - 140x177x241 мм
- Вес - 2,45 кг
- Рабочая температура - 5C ~ 40C
- Опции - Отделитель этикеток; Отрезчик; Интерфейс Ethernet (+ LCD дисплей); Модуль BlueTooth; Модуль Wi-Fi (802.11 b/ g/ n)
- Гарантия - 1 год

Обеспечивает высокую производительность для большинства предприятий розничной торговли, мед. учреждений по доступной цене.



### HONEYWELL PC42T

- Технология печати - термотрансферная печать
- Разрешение печати - 203 dpi
- Скорость печати - 102 мм/сек
- Максимальная ширина печати - 104 мм
- Память - 64Mb Flash, 64Mb SDRAM
- Интерфейс подключения - USB 2.0
- Материал корпуса - ударопрочный пластик
- Размер принтера - 297x226x177 мм
- Вес - 2,5 кг
- Рабочая температура +5°C ~ 40°C
- Влажность, % - 10-90% (без конденсата) (хранение)

Принтеры позиционируются для средних нагрузок по объёму печати, рекомендуются для эксплуатации в магазинах, супермаркетах или на складах.



### ZEBRA GK42-102520-000

- Процессор - 32 bit RISC
- Память - 8 MB SDRAM (4 MB доступно пользователю)
- Flash-память - 4 MB Flash (1,5 MB доступно пользователю)
- Опционально - до 12 MB (9,5 MB доступно пользователю)
- Разрешение - 203 dpi
- Скорость печати - до 127 мм/сек
- Тип печати - термоперенос
- Макс. ширина печати - 104 мм
- Мин. ширина печати - 19 мм
- Макс. длина печати - 991 мм
- Датчики - наличия этикетки и расстояния между этикетками
- Язык управления принтером - EPL2, Line Mode, ZPL I/ ZPL II
- Интерфейс - USB 1.1, RS232, Parallel USB 1.1, RS232, ZebraNet 10/ 100 Print Server
- Опции - Wi-Fi (802.11b/ g), Bluetooth
- Рабочая температура - 5С°-41С°
- Размер - 194x191x254 мм
- Вес - 2,1 кг
- Гарантия - 1 год

Компактный, простой в обращении термотрансферный принтер, подойдет для работы в оптовой и розничной торговле, на складах и в транспортных компаниях, организациях здравоохранения, гостиницах.



### TSC TTP-2410M PRO

- Процессор - 32-bit RISC CPU 200 Mhz
- Объём памяти - 8 Mb Flash (до 4 Gb - есть разъём для карт формата SD) 32 Mb SDRAM
- Разрешение печати - 203/ 300/ 600 dpi
- Скорость печати - 305/ 203/ 102 мм/ сек
- Тип печати - Термотрансферный
- Макс. ширина печати - 104 мм
- Макс. длина печати - 4064/ 1854/ 1016 мм
- Макс. длина красящего ролика - 600 м (намотка OUT и IN)
- Диаметр втулки красящего ролика - 25,4 мм
- Датчики - Наличия бумаги и расстояния между этикетками (с настраиваемым положением), чёрной метки (с настраиваемым положением), конца красящей ленты, открытой печатающей головки
- Язык управления принтером - TSPL-EZ
- Интерфейсы - USB 2.0 (кабель в комплекте), Ethernet (10/100) RS232, LPT, PS/ 2
- Рекомендуемая нагрузка - до 35000 этикеток в день
- Размер принтера - 270x308x505 мм
- Вес - 15 кг
- Рабочая температура - 5С ~ 40С
- Опции - Отделитель этикеток, Встроенный намотчик этикеток, Отрезчик (полный отрез), Интерфейс GPIO, Интерфейс BlueTooth, Интерфейс Wi-Fi (802.11 b/ g/ n), Интерфейс USB-host (заводская опция)
- Гарантия - 1 год

Идеально подходит для печати 2D штрих-кодов, графики, мелкого текста, а также изображения с ультра высоким разрешением. Подходит для использования в сфере производства, здравоохранения, складского учета, печати билетов.



### HONEYWELL YOUJIE ZL2200-1

- Тип сканера - ручной, линейный, лазерный
- Скорость сканирования - 100 скан/ сек
- Расстояние считывания - до 580 мм
- Считываемые штрих-коды - 1D
- Интерфейс - USB
- Цвет - черный
- Гарантия - 1 год

Сканер базовой комплектации, ориентированный на нижний и средний сегмент рынка автоматической идентификации и сбора данных. Подходит для розничных продаж, маленьких супермаркетов, минимаркетов, сканирования документов для автоматизации делопроизводства, а также обработки почты и посылок в почтовых отделениях.

ХИТ ПРОДАЖ



### HONEYWELL YOUJIE YJ4600-1

- Тип сканера - ручной, линейный, лазерный
- Скорость сканирования - 100 скан/ сек
- Автоматический режим - есть
- Считываемые штрих-коды - все линейные и распространенные двумерные штрих-коды
- Интерфейс - USB
- Цвет - черный
- Гарантия - 1 год

Прекрасно подходит для решения самых разных задач. Данная модель - идеальный выбор для тех, кому нужен экономичный и высокопроизводительный двумерный фотосканер.



### HONEYWELL YOUJIE YJ5900-1

- Тип сканера - стационарный, многополоскостной, лазерный
- Скорость сканирования - 1650 скан/сек
- Расстояние считывания - до 280 мм
- Считываемые штрих-коды - все стандартные типы линейных штрих-кодов
- Интерфейс - USB
- Цвет - черный
- Гарантия - 1 год

Подойдет для решения целого спектра задач. С его помощью можно считывать двумерные и линейные штрих-коды с товаров, мобильных экранов, клубных карт, купонов, складской документации, медицинских карт. Многофункциональность устройства позволяет использовать его во front- и back-офисах, товарном и складском учетах, делопроизводстве и отслеживании грузов. Идеальный выбор для предприятий малого и среднего масштаба.



### HONEYWELL VOYAGER 1250GHD

- Тип сканера - ручной, линейный, лазерный
- Скорость сканирования - 100 скан/сек
- Расстояние считывания - до 580 мм
- Считываемые штрих-коды - 1D
- Интерфейс - USB
- Автоматический режим - есть
- Подставка - есть
- Цвет - бежевый/черный
- Гарантия - 1 год

Воспринимает сложно читаемые и затертые коды. Пользователям сканера, которым требуется стационарное сканирование, предлагается сборная подставка, которая повышает производительность труда благодаря функции автоматического определения установки сканера на подставку.



### METROLOGIC MS5145 ECLIPSE

- Тип сканера - ручной, лазерный
- Скорость сканирования - 72 скан/сек
- Расстояние считывания - до 140 мм (в зависимости от плотности штрих-кода)
- Считываемые штрих-коды - 1D
- Интерфейс - RS-232, KB "разрыв клавиатуры" (разъем PC/AT, PS/2), USB
- Гарантия - 1 год

Может применяться совместно с многополоскостными стационарными сканерами в местах с высоким потоком покупателей, для сканирования труднодоступных штриховых кодов, нанесенных на крупногабаритный товар. Также его можно порекомендовать для использования в магазинах, где не нужно часто сканировать штрих-код например, в магазинах торгующих одеждой, обувью, мобильными телефонами, ПК-комплектующими и т.п.



### METROLOGIC MS3780 FUSION

- Тип сканера - ручной, многополоскостной, лазерный
- Скорость сканирования - 72 + 2 сканирующих линий в сек.
- Расстояние считывания - до 280 мм
- Считываемые штрих-коды - 1D
- Интерфейс - USB
- Автоматический режим - есть
- Цвет - черный
- Гарантия - 1 год

Используется в качестве как ручного так и стационарного. Данную модель удобно использовать как в крупных супермаркетах, так и для автоматизации учета в небольших магазинах одежды, аптеках и др.



### MOTOROLA SYMBOL LS7708

- Длина волны - 650
- Максимальное расстояние считывания - 250 мм
- Максимальное разрешение - 0,127 мм
- Скорость сканирования, сканирований в секунду - 2400
- Коэффициент контрастности - 0,25
- Интерфейс - RS-232 или KB или USB
- Штрихкоды - Линейные: UPC/ EAN/ JAN, UPC/ EAN with Supplementals, UCC/EAN 128, Code 128, ISBT 128, Code 39, Code 39 Trioptic, Interleaved 2 of 5, Discrete 2 of 5, Code 93, Code 11, Codabar, RSS Variants
- Диапазон рабочих температур 0°C до +40°C;
- Габаритные размеры, 160x152x95 мм;
- Масса - не более 907 г
- Гарантия - 1 год

Легко устанавливается, более компактный и удобный в установке и не требует никаких дополнительных элементов крепления или стенда. Не требует специальной ориентации штрих-кода относительно поля сканирования, что ускоряет и упрощает работу кассира.



### MOTOROLA LI2208

- Вид сканера - проводной
- Класс защиты по IP - 42
- Угол наклона - 65°
- Угол поворота - 45°
- Напряжение - 5 В +/- 10 %
- Интерфейсный кабель - USB
- Дальность сканирования - 76.2 см
- Скорость сканирования - 547 скан/сек
- Угол сканирования - 35° в горизонтальной плоскости
- Контрастность штрих-кода - 15% MRD
- Гарантия - 1 год

Отличается повышенной дистанцией считывания и поддержкой большого количества штрих-кодов. Сканер универсален и позволяет добиться наилучших результатов в соответствии с потребностями вашего бизнеса, будь то розничный магазин, логистическая компания или стойка регистрации в отеле.



### HONEYWELL YOUJIE HF600-1

- Входное напряжение - 5±0,5 В
- Ударопрочность - выдерживает падение с высоты 1 м
- Звуковой сигнал - три уровня интенсивности (высокая, средняя, низкая)
- Интерфейсы системы - USB, RS232 (последовательный), разрыв клавиатуры
- Тип сканирования - стационарное; с экранов мобильных устройств
- Контрастность печати штрих-кодов - минимальная разница в отражающей способности - 35 %
- Размеры - 87,4x98,2x170 мм
- Угол вращения, фронтальный наклон, боковой наклон - 360°, 60°, 70°
- Декодирование - считывание стандартных линейных и двумерных кодов
- Гарантия - 1 год

Сканер 2D штрих-кодов с превосходными эксплуатационными характеристиками; он высвобождает руки пользователя и может применяться в различных областях, таких как розничные торговые точки, отслеживание логистики, аптечное дело и автоматизация делопроизводства.



### ZEBEX CCD Z-3100

- Тип сканера штрихкода - Ручной
- Тип считывающего элемента сканера - Лазер
- Типы считываемых штрих-кодов - UPC/ EAN, Code 39, Code 128, Codabar, Code 93, Code 11, IATA, GS1 DataBar (formerly RSS) variants
- Скорость сканирования - 330.0 скан/сек
- Ширина поля сканирования - 20.0 мм
- Интерфейс подключения к источнику - Rs232
- Минимальная рабочая температура - 0.0
- Максимальная рабочая температура - 50.0
- Подставка в комплекте - Да
- Гарантия - 1 год

Современная модель ручного CCD сканера штрих-кодов с автоматическим срабатыванием, предназначенная для быстрого и комфортного сканирования всех наиболее распространенных одномерных штрих-кодов, включая GS1 DataBar.



### HONEYWELL 7980 SOLARIS

- Интерфейсы для управляющих систем - USB, RS232, IBM 46xx (Rs485)
- Температура эксплуатации - 0 ... +40 °С
- Чтение 2D штрих-кода - да
- Типы штрих-кодов - Code 39, Code 128, Code 93, Codabar/ NW7, Code 11, MSI Plessey, UPC/ EAN, I 2 of 5, Korean 3 of 5, GS1 DataBar, Base 32 (Italian Pharma), PDF417, Micro PDF417, композитные коды, TLC-39, Aztec, DataMatrix, MaxiCode, QR Code, Micro QR, Chinese Sensible (Han Xin), почтовые коды и другие
- Угол сканирования - Горизонтальный 42°, Вертикальный 34°
- Размеры - 148x152x85 мм
- Масса - 539 г
- Гарантия - 1 год

Совместим с большинством кассовых терминалов, отличный выбор для предприятий розничной торговли, перед которыми стоит задача повышения пропускной способности расчетно-кассовых узлов, улучшения качества обслуживания покупателей и участия в программах мобильного маркетинга.



### OPTICON OPR-3201

- Интерфейс - RS232, KB, USB
- Размеры без подставки - 56x149x109 мм
- Размеры подставки - 146x106x295 мм
- Вес - без подставки: 80 г/ с подставкой: 385г
- Типы считываемых штрих-кодов - Все стандартные линейные типы штрих-кодов
- Двумерные - Composite codes, MicroPDF417, PDF417
- Скорость сканирования - 100 скан/сек
- Глубина сканирования - от 20 до 500 мм
- Разрешение - 0.127 мм
- Рабочая температура - от -5° до +50° С
- Ударопрочность - Выдерживает падение на бетонный пол с высоты 1.5 м
- Гарантия - 1 год

Имеет небольшой вес, прочную конструкцию, выдерживает падение с высоты полтора метра на твердую поверхность. Данную модель рекомендуется использовать в местах продаж со средним потоком покупателей.



### DATALOGIC QUICKSCAN LITE QW2120

- Распознаваемые штрих-коды - Стандартные линейные штрих-коды 1D
- Скорость чтения - 400 сканирований в минуту.
- Угол чтения - Вертикальный: ± 65°, Горизонтальный: ± 45°
- Размер - 17 x 6,5 x 7 см
- Масса - 119 грамм
- Совместимость с 1С - Подключение к любой версии 1С, включая 1С 7, 1С 7.7, 1С 8, 1С 8.2 не требует специального драйвера или настройки
- Температура - От 0 до 50°С
- Влажность - От 5 до 95%
- Интерфейсы - USB
- Подставка в комплекте - Да
- Гарантия - 1 год

Предназначен для считывания одномерных штрих-кодов. Отлично справляется даже с плохо читаемыми штрих-кодами и считывает информацию с ЖК-дисплеев (мониторов и мобильных устройств).



### HNP 5100 IS4813 LASER ENGINE

- Процессор - PXA300, 624 МГц
- Операционная система - Microsoft® Windows CE 5.0 Core
- Доп ПО - Клеверенс ТСД
- Память - ОЗУ 64 Мбайт и флэш-память 128 Мбайт
- Дисплей - 2,4" (240x320 пикселей), QVGA
- Клавиатура - 28-клавишная цифровая (с буквами, переключением регистра, функциональными и навигационными клавишами)
- Звук - Встроенный динамик
- Порты ввода-вывода - Полноскоростной интерфейс USB 1.1 через подставку (или кабель ввода/ вывода); RS232 (115 кбит/ с) через подставку
- Среда разработки - SDK
- Прикладное программное обеспечение - Базовые приложения и демо-версии
- Расширение памяти - Карта Micro SD объемом до 32 Гбайт
- Аккумулятор - Литий-ионный, 2200 мАч (стандартный) или 3300 мАч (увеличенной емкости)
- Ожидаемое время работы - Не менее 8 часов (при сканировании и непрерывной передаче данных)
- Ожидаемое время зарядки - Менее 4 часов (0-40 °С)
- Фотосканер/ сканер Лазерный/ фотосканер - Honeywell
- Возможности декодирования - Считывание стандартных линейных и двумерных кодов
- Гарантия - 1 год

Надежный мобильный компьютер, обеспечивающий многофункциональный сбор данных. Удобен для работы на выезде или внутри помещений, включая получение и контроль данных, складской учет, обслуживание покупателей и подготовку товара к продаже.



### SEUIC A7P-S1W1

- Процессор - Marvell Xscale PXA3XX 806 МГц
- Память - 256 MB RAM, 512 MB для хранения данных пользователя, слот microSD
- Дисплей - 2,8" 320x240px резистивный сенсорный ЖК-дисплей с подсветкой
- Поддерживаемые интерфейсы - USB, Bluetooth Ver. 2.0 + EDR, class 2, WiFi, IEEE.802.11b/g/n, GPRS/ EVDO
- Клавиатура/ Индикация - Numeric, function keys
- Габаритные размеры - 180x66,6x47,8 мм
- Вес - 330 г
- Операционная система - WinCE6.0/ WinMobile6.5 (Optional)
- Емкость аккумулятора - Lithium-Ion 3.7V 2700 мАч
- Температура работы - от -20°C до 50°C
- Ударопрочность - Выдерживает многократные падения с высоты 1,5 м на твердую поверхность
- Гарантия - 1 год

Создан для работы на складе, для инвентаризаций, ритейла и сбора данных на выезде. Подходит для работы в самых неблагоприятных условиях окружающей среды, сочетая в себе надежный конструктив, превосходную связь и передовые считыватели производства Motorola/Symbol и Honeywell.



### OPTICON OPH-1005

- Операционная система - DOS
- Процессор - RX62N 32-разрядных MCU
- Память - 128 MB FlashROM, 4 MB RAM and 4 MB SRAM
- Встроенный принтер - Нет
- Встроенная камера - Нет
- Считыватели - Нет
- Сканер, тип - Лазерный
- Поддерживаемые коды - JAN/ UPC/ EAN incl. add on, Codabar/ NW-7, Code 11, Code 39, Code 93, Code 128, GS1-128 (EAN-128), GS1 DataBar (RSS), IATA, Industrial 2of5, Interleaved 2of5, ISBN-ISMN-ISSN, Matrix 2of5, MSI/ Plessey, S-Code, Telepen, Tri-Optic, UK/ Plessey, Chinese Post, Korean Postal Authority code, composite Codes, Micro PDF417, PDF417
- Скорость сканирования - 100 скан/ сек
- Дисплей - Монохромный LCD дисплей
- Разрешение, точек/ цветность - 128x128
- Подсветка - Есть
- Клавиатура - 23 клавиши - 12 цифровых, 2 навигационных, 4 функциональных, 2 быстрого доступа, 1 кнопка сканирования
- Интерфейс - IrDA Ver. 1.2
- Возможность программирования - Генератор Приложений для Windows, 1С-компонента, C, BASIC
- Питание, время работы без подзарядки - до 80 часов
- Температура эксплуатации - -10 до +50 С
- Аксессуары - коммуникационная подставка в комплекте
- ПО - MobileLogistics Pro DOS в комплекте
- Гарантия - 1 год

Решает задачи складского учета (инвентаризация, прием/отгрузка товара). Хорошо работает как в закрытых помещениях, так и экстремальных условиях до -10 С. Применяется в транспортных и логистических компаниях, промышленности, предприятиях розничной торговли.



### OPH-3001

- Микропроцессор - RX62N 32-bit MCU
- Операционная система - DOS
- Память - ОЗУ 4 Мбайт и флэш-память 128 Мбайт
- Дисплей - TFT LCD QVGA color display with backlight SIZE: 2", 320x240 pixels
- Клавиатура - 22 keys total, 12 key (alpha) numeric keypad, 4 navigation keys, 3 function keys, 1 control key, 1 power key, 1 scan key
- Порты ввода-вывода - Mini USB, Ver. 2.0, VCP IRDA: Ver. 1.2, baudrate 1200 bps - 115.2 kbps
- Аккумулятор - Lithium-Ion 3.7V 1100 мАч
- BARCODE (1D): JAN/ UPC/ EAN incl. add on, Codabar/ NW-7, Code 11, Code 39, Code 93, Code 128, GS1-128 (EAN-128), GS1 DataBar (RSS), IATA, Industrial 2of5, Interleaved 2of5, ISBN-ISMN-ISSN, Matrix 2of5, MSI/ Plessey-UK/ Plessey, S-Code, Telepen, Tri-Optic
- Кабель USB в комплекте.
- Гарантия - 1 год

Мобильный терминал со встроенным лазерным сканером, быстро и качественно сканирует штрих-коды. Используется для инвентаризации и автоматизации мобильных продаж.



### ШТРИХ-ФР-ПТКЗ

- Интерфейс - RS-232
- Драйвера - Windows Driver, OPOS, JavaPOS
- Печатающее устройство - до 1000 чеков без смены ленты
- Скорость печати - не менее 25 строк/ секунду
- Количество символов в строке - 36
- Термолента - ширина бумаги 57 мм, диаметр рулона до 83 мм
- Диапазон рабочих температур, °C - От + 10 °C до + 40 °C
- Габариты - 356x127x150 мм
- Масса, кг - 2.5
- Периферия - POS- компьютер, денежный ящик
- Гарантия - 1 год

Поддерживает нестандартные интерфейсы WiFi и Ethernet, удаленную передачу фискальных данных и хранение контрольной ленты на SD-карте. Подходит для работы в киосках, павильонах розничной торговли, в сферах общественного питания, услуг, а также на автозаправках и автовокзалах.



### ПТК RR-02KZ

- GSM модуль - есть
- Скорость печати – ≤250 мм/сек
- Область печати – 72 мм
- Ширина ленты – 80 мм с автоотрезом
- Процессор основной платы – NXP LPC1778 32-битный (частота 120 МГц)
- Диаметр рулона, мм – ≤83
- Интерфейсные разъёмы - 1xUSB (USB 2.0 Type B, ПК/ хост) 1xДЯ (RJ25 6P6C, денежный ящик +24 В) 1x COM
- Диапазон рабочих температур - от +10°C до +40°C
- Габариты - 150x220x125 мм
- Масса (без блока питания) - ≤1,9
- Гарантия - 1 год

Благодаря надежным комплектующим подходит под любые требования бизнеса - высокопроизводительные и начального уровня: киосков и павильонов, ресторанов, сферы услуг, автозаправок.



### ФР-ПТК-RR-04KZ

- Скорость печати - 75 мм/сек
- Область печати - 48 мм
- Разрешение печати - 203 dpi
- Количество символов в строке - (при печати стандартным шрифтом) 32 шт.
- Ширина ленты - 57 (+1, -0) мм
- Толщина ленты - 54-90 мкм
- Диаметр рулона - Не более 60 мм
- Интерфейсные разъёмы штатно - 1xCOM (RJ25 6P6C RS-232C, ПК/ хост), 1xДЯ (RJ25 6P6C, денежный ящик +24 В), 1xUSB (USB 2.0 Type B, ПК/ хост)
- Диапазон рабочих температур - От + 10°C до + 40°C
- Габариты - 110x165x100 мм
- Масса - Не более 0,8 кг
- Гарантия - 1 год

Высокопроизводительный аппарат начального уровня с удалённой передачей фискальных данных.



### ШТРИХ-LIGHT-ПТКЗ

- Скорость печати – до 200 мм/ сек
- Область печати – 48 мм или 384 точек
- Разрешение – 203 dpi
- Количество символов в строке (при печати стандартным шрифтом) – 32 символа
- Ширина ленты – 57±0,5 мм
- Толщина ленты – 60-120 мкм
- Диаметр рулона, не более – 60 мм
- Интерфейсные разъёмы - 1xUSB (ПК), 1xRJ12 (денежный ящик)
- Диапазон рабочих температур - от +10°C до +40°C
- Питание - Через блок питания от сети переменного тока частотой 50-60 Гц, напряжением 100-240 В; максимальная потребляемая мощность, не более – 48 Вт
- Габариты - 118x205x110 мм
- Масса (без блока питания), не более - 1,4 кг
- Гарантия - 1 год

Доступный компактный, надёжный и простой в эксплуатации аппарат, рассчитанный на наиболее распространённые и недорогие расходные материалы. Оптимальное решение для малой автоматизации.



### ШТРИХ-М-ПТКЗ

- Скорость печати - до 300 мм/ сек
- Область печати - 48 мм или 384 точек
- Разрешение - 203 dpi
- Количество символов в строке (при печати стандартным шрифтом) — 32 символа
- Ширина ленты - 80±0,5 мм
- Толщина ленты - 60-120 мкм
- Интерфейсные разъёмы - 1xUSB (ПК), 1xRJ12 (денежный ящик)
- Диапазон рабочих температур - от + 10°C до + 40°C
- Питание - Через блок питания от сети переменного тока частотой 50-60 Гц, напряжением 100-240 В; максимальная потребляемая мощность, не более - 48 Вт
- Габариты - 150x225x130 мм
- Масса - 1,6 кг
- Гарантия - 1 год

Может устанавливаться как горизонтально, так и для экономии места на кассовом узле, фиксироваться крепёжными винтами в вертикальном положении и под любым углом наклона.



**SEUIC A7P CRADLE**

- Корпус - пластик
- Интерфейс - USB
- Включает - USB кабель
- Блок питания поставляется вместе с терминалом сбора данных

Коммуникационная/ зарядная подставка позволяет синхронизировать терминал сбора данных с ПК и одновременно производить зарядку аккумулятора без извлечения его из корпуса терминала.



**OPTICON CRD-1006 ДЛЯ ТСД ОРН 1004/05**

- Корпус пластик
- Интерфейс USB, Ver. 1.1
- Температура эксплуатации -10 до 40 °С
- Размеры - 68x70x96 мм
- Вес - 110 г
- Комплектация - USB кабель, RS кабель
- Блок питания поставляется вместе с терминалом сбора данных

Коммуникационная/зарядная подставка позволяет синхронизировать терминал сбора данных с ПК и одновременно производить зарядку аккумулятора без извлечения его из корпуса терминала.



**SCANPAL 5100**

- Предназначен для связи терминала с ПК
- Конструктивно представляет собой кабель длиной 1,5 м, с одной стороны которого находится разъем стандарта USB, с другой стороны плоский 10 штырьковый разъем для подключения терминала.



**HONEYWELL 5100-HB**

- Корпус - пластик
- Интерфейс - USB
- Включает - USB кабель
- блок питания поставляется вместе с терминалом сбора данных

Коммуникационная подставка для терминала сбора данных Honeywell 5100.

ДЛЯ АПТЕК И АПТЕЧНЫХ СЕТЕЙ

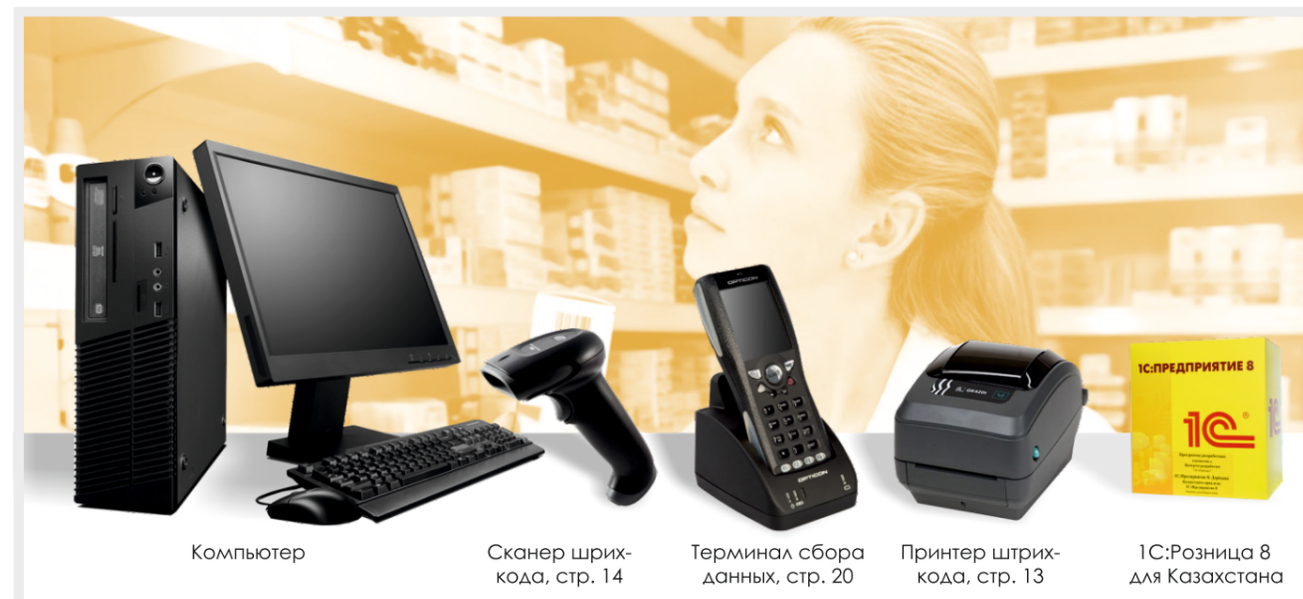


POS система, сенсорный дисплей стр. 3

Сканер штрих-кода, стр. 15

1С:Аптека для Казахстана

РАБОЧЕЕ МЕСТО КАССИРА



Компьютер

Сканер штрих-кода, стр. 14

Терминал сбора данных, стр. 20

Принтер штрих-кода, стр. 13

1С:Розница 8 для Казахстана

РАБОЧЕЕ МЕСТО МЕНЕДЖЕРА СКЛАДА

ДЛЯ БАРОВ, КАФЕ, РЕСТОРАНОВ (ФРОНТ-ОФИС)

POS система, сенсорный дисплей, стр. 4

Денежный ящик, стр. 7

Фискальный регистратор, стр. 21

Принтер чековый, стр. 9

1С-Рейтинг: Ресторан

БАР



POS система, сенсорный дисплей, стр. 4

Принтер чековый, стр. 9

1С-Рейтинг: Ресторан

КУХНЯ

ДЛЯ РОЗНИЧНОГО МАГАЗИНА (КАССА + СКЛАД)

POS система, сенсорный дисплей стр. 3

Весы торговые, стр. 5

Сканер штрих-кода, стр. 15

Фискальный регистратор, стр. 21

1С:Розница 8 для Казахстана

КАССА



Компьютер

Терминал сбора данных, стр. 20

Сканер штрих-кода, стр. 14

1С:Розница 8 для Казахстана

СКЛАД



