

MINDEO

КАТАЛОГ

оборудования и решений
для штрихкодирования

www.mindeo.info



ES4650

Встраиваемый сканер-имиджер

- Считывание 1D и 2D штрихкодов
- Разрешение сканирующего модуля: 1280x800
- Габариты: 43,5*41*19 мм
- Минимальное разрешение: HD (Code 39) – 3 mil, SR – 5 mil
- Режим сканирования: ручной, презентационный, программируемый
- Интерфейсы: RS-232 (3.3В, TTL), USB HID, USB VCOM
- Класс защиты от пыли и влаги: IP51
- Предназначен для встройки в различные хост-устройства: киоски самообслуживания, банкоматы и т.п.



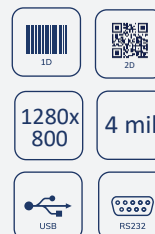
Сферы применения: банковская сфера, сфера обслуживания



MP718

Встраиваемый сканер-имиджер

- Считывание 1D и 2D штрихкодов
- Разрешение сканирующего модуля: 1280x800
- Габариты: 90,5*35,4*80,2 мм
- Минимальное разрешение: 4 mil
- Скорость сканирования: 1,8 м/с
- Интерфейсы: RS-232, USB HID, USB VCOM
- Подходит для встройки в кассы самообслуживания, киоски и вендинговые системы



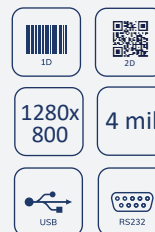
Сферы применения: ритейл, системы контроля



MP758

Встраиваемый сканер-имиджер

- Считывание 1D и 2D штрихкодов
- Разрешение сканирующего модуля: 1280x800
- Габариты: 120,2*55,2*102,2 мм
- Минимальное разрешение: 4 mil
- Скорость сканирования: 2,1 м/с
- Интерфейсы: RS-232, USB HID, USB VCOM
- Подходит для встройки в кассы самообслуживания, киоски и вендинговые системы



Сферы применения: ритейл, системы контроля



MP8608

Встраиваемый сканер-имиджер

- Считывание 1D и 2D штрихкодов
- Разрешение сканирующего модуля: 1280x1024
- Габариты: 147*74,5*139 мм
- Минимальное разрешение: 4 mil
- Скорость сканирования: 2,4 м/с
- Интерфейсы: RS-232, USB HID, USB VCOM
- Через AUX-кабель работает в тандеме с MP8600
- Подходит для встройки в кассы самообслуживания, киоски и вендинговые системы



Сферы применения: ритейл, системы контроля



MP719

Презентационный сканер

- Считывание 1D и 2D штрихкодов
- Разрешение сканирующего модуля: 1280x800
- Минимальное разрешение: 4 mil
- Скорость сканирования: 1,27 м/с
- Интерфейсы: RS-232, USB HID, USB VCOM
- Класс защиты от пыли и влаги: IP51
- Ударопрочность: 1,2 метра
- Считывание низкоконтрастных кодов - 20%



Сферы применения: ритейл, фармацевтика



MP725

Презентационный сканер

- Считывание 1D и 2D штрихкодов
- Разрешение сканирующего модуля: 1280x800
- Минимальное разрешение: 5 mil
- Скорость сканирования: 1,27 м/с
- Интерфейсы: RS-232, USB HID, USB VCOM
- Класс защиты от пыли и влаги: IP50
- Ударопрочность: 1,5 метра
- Доступен в белом корпусе



Сферы применения: ритейл, фармацевтика



MP8600

Презентационный сканер

- Считывание 1D и 2D штрихкодов
- Разрешение сканирующего модуля: 1280x1024
- Минимальное разрешение: 4 mil
- Скорость сканирования: 2,4 м/с
- Интерфейсы: RS-232, USB HID, USB VCOM
- Класс защиты от пыли и влаги: IP52
- Через AUX-кабель работает в тандеме с MD6600(AT)-SR/HD или с MP8608



Сферы применения: ритейл, фармацевтика



MP168

Презентационный сканер

- Считывание 1D и 2D штрихкодов
- Разрешение сканирующего модуля: 640x480
- Минимальное разрешение: 10 mil
- Интерфейсы: RS-232, KBW, USB HID, USB VCOM
- Класс защиты от пыли и влаги: IP52
- Подходит для кассовых узлов и систем контроля



Сферы применения: ритейл, почтовые отделения, банки, гос. сектор, коммунальные услуги



CR60-2D

Проводной 2D сканер-кольцо

- Считывание 1D и 2D штрихкодов
- Разрешение сканирующего модуля: 1280*800
- Минимальное разрешение: HD 3 mil, SR 4 mil
- Интерфейсы: USB: USB HID, USB VCOM
- Тип подключения: USB type-C
- Совместим с устройствами на ОС Android, iOS, Windows
- Класс защиты от пыли и влаги: IP50
- Ударопрочность: 1 метр

Сферы применения: ритейл, логистика, склады, оптовая торговля

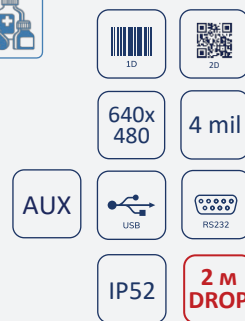


MD6600(AT)-SR

Ручной сканер-имиджер

- Считывание 1D и 2D штрихкодов
- Разрешение сканирующего модуля: 640*480
- Минимальное разрешение: 4 mil
- Интерфейсы: RS-232, USB HID, USB VCOM
- Режим сканирования: ручной и презентационный (с подставкой)
- Класс защиты от пыли и влаги: IP52
- Ударопрочность: 2 метра вместе с подставкой
- Через AUX-кабель работает в тандеме с MP8600

Сферы применения: ритейл, фармацевтика

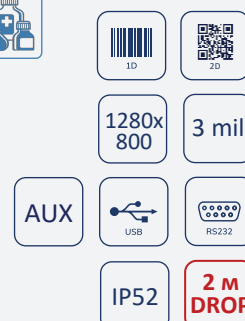


MD6600(AT)-HD

Ручной сканер-имиджер с мегапиксельным считывателем

- Считывание 1D и 2D штрихкодов
- Разрешение сканирующего модуля: 1280*800
- Минимальное разрешение: 3 mil
- Интерфейсы: RS-232, USB HID, USB VCOM
- Режим сканирования: ручной и презентационный (с подставкой)
- Класс защиты от пыли и влаги: IP52
- Ударопрочность: 2 метра вместе с подставкой
- Через AUX-кабель работает в тандеме с MP8600

Сферы применения: ритейл, фармацевтика



MD7900

Ручной сканер-имиджер для декодирования высокоплотных и DPM-кодов

- Считывание 1D и 2D штрихкодов
- Разрешение сканирующего модуля: 1280*1024
- Минимальное разрешение: HD – 3 mil, ER – 3 mil
- Отлично декодирует высокоплотные ШК, в том числе DPM-коды
- Интерфейсы: RS-232, USB HID, USB VCOM
- Режим сканирования: ручной и презентационный (с подставкой)
- Класс защиты от пыли и влаги: IP52
- Ударопрочность: 2 метра вместе с подставкой

Сферы применения: ритейл, производство





CS2290-BT

Ручной 2D bluetooth-сканер

- Считывание 1D и 2D штрихкодов
- Разрешение сканирующего модуля: 1280*800
- Минимальное разрешение: HD – 3 mil, SR – 4 mil
- Беспроводная связь: 2.4-2.5 ГГц, Bluetooth 4.0, Class 2
- Интерфейсы (кредл): RS-232, KBW, USB HID, USB VCOM
- Рабочий диапазон: до 30 метров
- Пакетная передача данных: 30 000 штрихкодов EAN-13
- Сканирование 20 часов или 60 часов в режиме ожидания
- Класс защиты от пыли и влаги: IP54
- Ударопрочность: 1,5 метра



Сферы применения: склад, ритейл, документооборот, банки, почтовые отделения



CS2290-RF

Ручной 2D радиосканер

- Считывание 1D и 2D штрихкодов
- Разрешение сканирующего модуля: 1280*800
- Минимальное разрешение: HD – 3 mil, SR – 4 mil
- Беспроводная связь: 430.0~431.9 МГц, 433.3~434.7 МГц
- Интерфейсы (кредл): RS-232, KBW, USB HID, USB VCOM
- Рабочий диапазон: до 100 метров
- Пакетная передача данных: 30 000 штрихкодов EAN-13
- Сканирование 70 часов или 6,5 дней в режиме ожидания
- Класс защиты от пыли и влаги: IP54
- Ударопрочность: 1,5 метра



Сферы применения: склад, ритейл, документооборот, банки, почтовые отделения

CS3290-2D

Ручной 2D радиосканер

- Считывание 1D и 2D штрихкодов
- Разрешение сканирующего модуля: 1280*800
- Минимальное разрешение: HD – 3 mil, SR – 4 mil
- Беспроводная связь: 430.0~431.9 МГц, 433.3~434.7 МГц
- Интерфейсы (кредл): RS-232, KBW, USB HID, USB VCOM
- Рабочий диапазон: до 100 метров
- Пакетная передача данных: 30 000 штрихкодов EAN-13
- Сканирование 46 часов или 4,5 дня в режиме ожидания
- Класс защиты от пыли и влаги: IP51
- Ударопрочность: 1,5 метра



Сферы применения: склад, ритейл, документооборот, банки, почтовые отделения

CR40-2D

Bluetooth 2D сканер-кольцо

- Считывание 1D и 2D штрихкодов
- Разрешение сканирующего модуля: 1280*800
- Минимальное разрешение: HD – 3 mil, SR – 4 mil
- Беспроводная связь: 2.4 ГГц, Bluetooth 4.0, Class 1.5
- Интерфейсы: Bluetooth: HID клавиатура, SPP, GATT; USB: USB HID, USB VCOM
- Рабочий диапазон: до 30 метров
- Хранение данных: до 3 000 штрихкодов
- Сканирование 5 часов или 48 часов в режиме ожидания
- Совместим с устройствами на ОС Android, iOS, Windows
- Класс защиты от пыли и влаги: IP50
- Ударопрочность: 1 метр



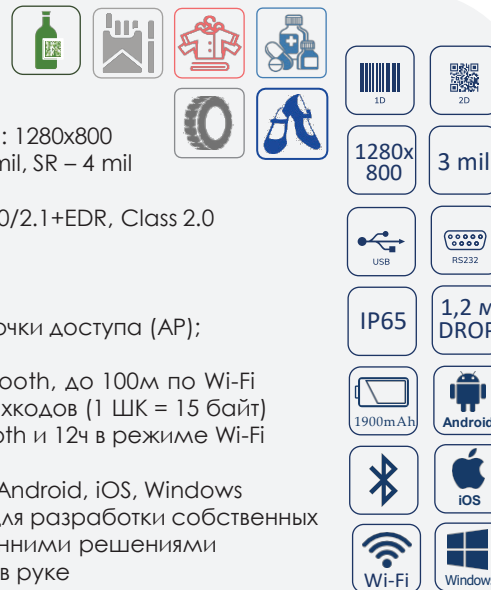
Сферы применения: ритейл, логистика, склады, оптовая торговля



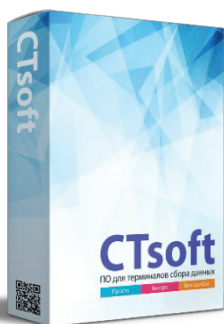
MS3690 Mark

Программируемый лайт-терминал

- Считывание 1D и 2D штрихкодов
- Разрешение сканирующего модуля: 1280x800
- Минимальное разрешение: HD – 3 mil, SR – 4 mil
- Беспроводная связь:
 - Bluetooth: 2.4-2.5 ГГц, Bluetooth 4.0/3.0/2.1+EDR, Class 2.0
 - Wi-Fi: 2.4 ГГц, IEEE 802.11 b/g/n
- Интерфейсы:
 - Bluetooth: HID клавиатура, SPP, GATT;
 - Wi-Fi: режим клиента (STA), режим точки доступа (AP);
 - USB: USB HID, USB VCOM, U Disk
- Рабочий диапазон: до 30 м по Bluetooth, до 100 м по Wi-Fi
- Хранение данных: до 5 000 000 штрихкодов (1 ШК = 15 байт)
- Сканирование 19ч в режиме Bluetooth и 12ч в режиме Wi-Fi
- OLED-дисплей (128*64) с подсветкой
- Совместим с устройствами на ОС Android, iOS, Windows
- Набор средств разработки (SDK) – для разработки собственных приложений и интеграции со сторонними решениями
- Компактный размер – помещается в руке
- Класс защиты от пыли и влаги: IP65
- Ударопрочность: 1,2 метра



Сферы применения: ритейл, фармацевтика, малый бизнес



CTsoft Lite

ПО для автоматизации товароучёта и обмена данными

Под управлением ПО CTsoft Lite Mindeo MS3690 Mark осуществляет обмен данными с 1С и другими товароучётными системами, верифицируя коды маркировки и отслеживания, в том числе, учёт с обязательной маркировкой товаров.

Актуальный релиз поддерживает работу с обязательными кодами маркировки* для категории товаров «Обувь», «Одежда», «Текстиль», «Шины» и т.д.

Кроме того, в ПО CTsoft Lite реализован режим «Агрегация», что позволяет осуществлять комплектацию заказов с сохранением информации о соответствии кодов идентификации с каждому вложенному товару.

*Подключение к конфигурации в 1С через БПО-драйвер торгового оборудования. В новой версии драйвера добавлены новые режимы для работы с маркированным товаром.

ЗАПУСК РЕШЕНИЯ БЕЗ ПРИВЛЕЧЕНИЯ ПРОГРАММИСТОВ

Автоматизирует все основные бизнес-процессы:

- Приемка
- Отгрузка
- Перемещение
- Верификация контрольных марок
- Маркировка продукции
- Подбор заказа
- Возврат товара
- Инвентаризация

Параметры CTsoft Lite	В облаке*	Локально
Совместимость с конфигурациями 1С: Розница	✓	✓
1С: Управление торговлей	✓	✓
1С: Управление нашей фирмой	✓	✓
Мобильные операции		
Сбор штрихкодов	✓	✓
Информация о товаре по штрихкоду	✓	✓
Инвентаризация	✓	✓
Поступление	✓	✓
Автономная работа	✓	✓
Работа с номенклатурой	✓	✓
Бессрочные лицензии	✓	✓

* через тонкий клиент

Поддерживаемые платформы и конфигурации 1С:

- На платформе 8.1
 - Управление Торговлей
- На платформе 8.2
 - Управление Торговлей 10
 - Управление Торговлей 11
 - Розница 1
- На платформе 8.3
 - Управление Торговлей 11.1
 - Управление Торговлей 11.2
 - Управление Торговлей 11.3
 - Управление Торговлей 11.4
 - Комплексная автоматизация 2.4
 - Розница 2.2
 - Управление нашей фирмой 1.6

ТЕХНИЧЕСКАЯ ПОДДЕРЖКА НА САЙТЕ WWW.MINDEO.INFO

Адаптация под любую ТЭС, поддерживающую работу с OLE-компонентой



AUX

Комплект для автоматизации кассового узла

MP8600 + MD6600 + AUX-кабель

AUX-кабель позволяет соединить сканеры в тандем, в результате чего освобождается разъём на POS-терминале, увеличивается длина кабеля ручного сканера, повышается скорость обмена.

Комплект идеально подходит для автоматизации кассового узла в фуд-ритейле, нон-фуд ритейле, где потоковое сканирование может чередоваться с ручным, когда на кассе необходимо сканирование штрихкодов с крупногабаритного и/или тяжёлого товара, а также маркировки с более плотными ШК.

Сферы применения: ритейл



AUX

Комплект для автоматизации кассового узла

MP8600 + MP8608 + AUX-кабель

AUX-кабель позволяет соединить сканеры в тандем, в результате чего оба сканера оптимально устанавливаются на кассовом узле или в точке самообслуживания рядом с сенсорными экранами, платежными терминалами и принтерами, обеспечивая комфортную работу кассира.

Такая схема дает возможность ритейлерам легко вовлекать покупателей в мобильные маркетинговые программы, позволяя им самостоятельно сканировать штрихкоды с экранов мобильных телефонов или бумажных купонов, в то время как кассир параллельно выполняет сканирование товаров. Такое разделение операций позволяет существенно снизить общее время обслуживания одного покупателя.

Сферы применения: ритейл



Комплект «Hands free»

ТСД/смартфон + CTsoft + CR40

Комплект из ТСД и Bluetooth-сканера управляется программным обеспечением CTsoft Lite, которое может запускаться как на ТСД, так и на смартфонах.

Сканирование осуществляется сканером-кольцом CR40, который надевается на указательный палец и подключается к ТСД по Bluetooth.

Комплект даёт возможность сканировать товар, при этом оставляя руки свободными.

Сферы применения: склад, логистика



Комплект для мобильной переоценки в торговом зале

MS3690 Mark + BSmart BS3 + CTsoft Lite

Комплект для мобильной переоценки – это эффективное решение для бюджетной автоматизации процесса замены ценников и этикеток прямо в торговом зале, созданное на базе лайт-терминала MS3690 Mark, ПО CTsoft Lite и мобильного принтера.

Комплект позволяет сократить до 70% издержек на переоценку в торговом зале по сравнению с переклейкой ценников/этикеток в ручном режиме.

Сферы применения: ритейл

MINDEO

www.mindeo.info

Авторизованный сервисный центр:

+7 (495) 748-92-89