



ВСТРАИВАЕМЫЙ ГОРИЗОНТАЛЬНЫЙ СКАНЕР С ОДНИМ ОКНОМ СКАНИРОВАНИЯ

Сканер Magellan™ 2300HS был разработан специально для торговых предприятий, которым необходим высокопроизводительный сканер, выполненный в компактном горизонтальном форм-факторе. Ориентированный на работу в торговых предприятиях со средней и высокой нагрузкой кассира, доступный по цене Magellan 2300HS особенно эффективен в аптеках, хозяйственных магазинах, бакалеях, магазинах "Сделай Сам", и небольших специализированных магазинах. Сканер 2300HS лидирует по производительности, эргономике и пропускной способности, неизменно подтверждая качество и надежность торговой марки Magellan.

УПРАВЛЕНИЕ ПРОГРАММНЫМ ОБЕСПЕЧЕНИЕМ

Улучшенный программный декодирующий алгоритм FirstStrike™ обеспечивает самое быстрое в своем классе устройств чтение этикеток и минимальное время чтения поврежденных, слабоконтрастных этикеток плохого качества, тем самым увеличивая общую пропускную способность рабочего места кассира.

Встроенная флэш-память позволяет выполнять обновления системного программного обеспечения, продлевая срок его службы и защищая инвестиции, сделанные в оборудование. Дополнительный порт RS-232 может использоваться различными способами, например для настройки, подключения ручного сканера или получения сканированных данных.



ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Мировой лидер среди горизонтальных встраиваемых сканеров штрихкода
- Неизменное качество и надежность торговой марки Magellan
- Лучшая в своем классе производительность сканирования
- Современная технология распознавания FirstStrike обеспечивает высочайшую скорость чтения поврежденных этикеток
- Поддержка GS1 DataBar™ штрихкодов
- Флэш-память позволяет быстро произвести обновление прошивки на месте установки сканера
- Совместимость со всеми распространенными интерфейсами
- Дополнительный порт RS-232 с питанием для быстрого подключения ручного сканера
- Совместимость с противокражными системами Checkpoint Systems и (опция) Sensormatic EAS
- Дополнительные возможности
 - Загрузка параметров с терминала – снижает расходы на обслуживание
 - Диагностические отчеты – для профилактического контроля
- Сервисная программа EASEOFCARE предлагает широкий спектр услуг для защиты Ваших инвестиций, обеспечивая максимальную производительность и рентабельность

ПРИМЕНЕНИЯ

- Розничная торговля: кассовый узел

РАСПОЗНАВАЕМЫЕ ШТРИХКОДЫ

1D / ЛИНЕЙНЫЕ ШТРИХКОДЫ	Автоматически распознает все стандартные 1D штрихкоды, включая линейные коды семейства GS1 DataBar™. GS1 DataBar в стеке; Ненаправленные GS1 DataBar в стеке; Расширенные GS1 DataBar в стеке
ШК В СТЕКЕ	

ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ПАРАМЕТРЫ

ТРЕБОВАНИЯ К ПИТАНИЮ	Входное напряжение постоянного тока: 90–265 VAC, 47–63 Hz Потребляемая мощность: Рабочее (Максимум): 9,6 ватт Рабочее (Номинал): 4,0 ватт Режим ожидания: 2,5 ватт
----------------------	--

УСЛОВИЯ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ

АНТИСТАТИЧЕСКАЯ ЗАЩИТА (ВОЗДУШНЫЙ РАЗРЯД)	25 kV
ВЛАЖНОСТЬ (БЕЗ КОНДЕНСАТА)	от 5 до 95%
ТЕМПЕРАТУРА	Рабочий: 10 до 40 °C / 50 до 104 °F Хранение/Транспортировка: -40 до 70 °C / -40 до 158 °F

ИНТЕРФЕЙСЫ

ИНТЕРФЕЙСЫ	IBM 46xx; OEM (IBM) USB; RS-232; USB; Разрыв клавиатуры
ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ПОРТЫ:	Интерфейс RS-232 с питанием

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ СВОЙСТВА

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ОСОБЕННОСТИ	Диагностические отчеты; Отчет продуктивности работы кассиров Productivity Index Reporting™ (PIR)
ХАРАКТЕРИСТИКИ EAS	Checkpoint Systems: Встроенное аппаратное обеспечение EAS для деактивации противокражных меток совместимо с системами Counterpoint IX и Evolve D11; Sensormatic; Подтверждение правильного считывания

ФИЗИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

ВЕС	1,1 kg / 2,5 lb
ГАБАРИТЫ	15,2 x 15,2 x 8,6 cm / 6,0 x 6,0 x 3,4 in

ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ СЧИТЫВАНИЯ

ВЫСОТА ЧТЕНИЯ	15,2 cm / 6,0 in
ИНДИКАТОРЫ ЧТЕНИЯ	Динамик (Настраиваемые тон и громкость)
СКАНИРУЮЩИХ ЛИНИЙ	18
СКОРОСТЬ ВРАЩЕНИЯ ДВИГАТЕЛЯ	6.000 rpm

НОРМАТИВНЫЕ АКТЫ

КЛАССИФИКАЦИЯ ЛАЗЕРНОГО СЧИТЫВАТЕЛЯ	CDRH Class II; EN 60825-1 Class 1; Внимание, лазерное излучение – не направлять в глаза
ОФИЦИАЛЬНОЕ РАЗРЕШЕНИЕ	Краткое руководство пользователя для данного продукта содержит полный перечень сертификатов. Продукт отвечает необходимым требованиям безопасности и правилам и нормам при использовании его по н.
СООТВЕТСТВИЕ НОРМАМ ЭКСПЛУАТАЦИИ В ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЕ	Соответствует нормам RoHS стран ЕС

ПРОГРАММНЫЕ УТИЛИТЫ

OPOS / JAVAPOS	Утилиты JavaPOS доступны для скачивания в открытом доступе. Утилиты OPOS доступны для скачивания в открытом доступе.
----------------	--

ГАРАНТИЯ

ГАРАНТИЯ	3 год
----------	-------