# MAGELLAN™ 3300HSi

# **ODATALOGIC**





# ВЫСОКОПРОИЗВОДИТЕЛЬНЫЙ ВСТРАИВАЕМЫЙ СКАНЕР СЧИТЫВАНИЯ ШТРИХОВЫХ КОДОВ

Сканер Magellan™ 3300HSi принесет на кассовый узел с объемом высокой загрузки новую технологию линейной визуализации. Вместе с вертикальной моделью 3200VSi, они являются первыми сканерами считывания штрихкодов, которые благодаря преимуществам имиджевой технологии сканирования удвоили скорость и расширили угол сканирования высокопроизводительной лазерной модели всенаправленного считывания. Эта технология обеспечивает выдающуюся производительность при захвате трудночитаемых кодов, таких как усеченные и неконтрастные, коды недопустимого качества, коды GS1 DataBar™, а также, обеспечивает поддержку как линейных 1D, так и двумерных 2D кодов. Сканер Magellan™ 3300HSi допускает обе техники сканирования «поднести к» и «пронести через», гарантируя максимальную производительность и удобство в эргономике.

### СОЗДАН НА ДОЛГИЕ ГОДЫ

Поддерживая известное качество и признанную надежность всех продуктов серии Magellan, сканер Magellan™ 3300HSi выходит на новой уровень надежности, представляя собой прочное устройство, которое не требует применения лазерных модулей или вращающихся моторов, гарантируя многолетнюю эксплуатацию без сбоев.

# УПРАВЛЕНИЕ ПРОГРАММНЫМ ОБЕСПЕЧЕНИЕМ

Уникальные характеристики, не применяющиеся ни в одном другом высокопроизводительном сканере для кассового узла, включают считыватель карт формата micro-SD для программного управления устройством, проведения обновлений и общего обслуживания. Сканер Magellan™ 3300HSi имеет гибкое управление программным обеспечением, поддерживая различные методы загрузки нового ПО или изменения конфигурационных файлов и приложений.







### ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Высокопроизводительная имиджевая технология от Datalogic
- Считывание 1D и 2D кодов
- Современная электронная база
- Гибкое и модернизируемое программное обеспечение
- Micro-SD слот
- Мультиинтерфейс
- Захват изображений
- Дополнительный RS-232-порт
- Сервисная программа EASEOFCARE предлагает широкий спектр услуг для защиты Ваших инвестиций, обеспечивая максимальную производительность и рентабельность

# ПРИМЕНЕНИЯ

 Розничная торговля: кассовый узел, мобильный маркетинг, контроль возраста, считывание двумерных штрих-кодов

# MAGELLAN™ 3300HSi

# **ODATALOGIC**

# EXHINYECKNE NAPAMETPЫ

### РАСПОЗНАВАЕМЫЕ ШТРИХКОДЫ

1D / ЛИНЕЙНЫЕ ШТРИХКОДЫ

2D ДВУМЕРНЫЕ ШТРИХКОДЫ

ШК В СТЕКЕ

Автоматически распознает все стандартные 1D штрихкоды, включая линейные коды семейства GS1 DataBar™. Aztec; Data Matrix (ECC200 только);

MaxiCode; QR Code

GS1 DataBar в стеке; MicroPDF417; PDF417; Ненаправленные GS1 DataBar в стеке; Расширенные GS1 DataBar в стеке; Составные GS1 DataBar

# ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ПАРАМЕТРЫ

ВХОДНОЕ НАПРЯЖЕНИЕ ПОСТОЯННОГО ТОКА ТРЕБОВАНИЯ К ПИТАНИЮ

90-264 VAC, 47-63 Hz Потребляемая мощность: Рабочее

(Максимум): 9,9 Watts Рабочее (Номинал): 3,0 Watts Режим ожидания: 2,0 Watts

# УСЛОВИЯ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ

АНТИСТАТИЧЕСКАЯ ЗАШИТА (ВОЗДУШНЫЙ РАЗРЯД) ВЛАЖНОСТЬ (БЕЗ КОНДЕНСАТА) ВНЕШНЕЕ ОСВЕЩЕНИЕ ТЕМПЕРАТУРА

25 kV 5 - 95% 0 - 86.100 lux

Рабочий: 0 до 40 °C / 32 до 104 °F Хранение/Транспортировка: -40 до 70 °C /

-40 до 158 °F

### ИНТЕРФЕЙСЫ

ИНТЕРФЕЙСЫ

IBM 46xx; OEM (IBM) USB; RS-232; USB; USB COM; Разрыв клавиатуры Интерфейс RS-232 с питанием

### ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ СВОЙСТВА

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ПОРТЫ

ХАРАКТЕРИСТИКИ EAS

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ОСОБЕННОСТИ Диагностические отчеты; Загрузка с

компьютера; Отчет продуктивности работы кассиров Productivity Index

Reporting™ (PIR)

Checkpoint Systems: Встроенное аппаратное обеспечение EAS для деактивации противокражных меток совместимо с системами Counterpoint IX

и Evolve D11;

Sensormatic: Подтверждение правильного считывания

### ФИЗИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

RFC 0,79 kg / 1,75 lb

ГАБАРИТЫ Глубина (под прилавком): 8,7 cm / 3,4 in

Длина: 15,2 cm / 6,0 in Ширина: 15,2 cm / 6,0 in

### ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ СЧИТЫВАНИЯ

ВЫСОТА ЧТЕНИЯ

ЗАХВАТ ИЗОБРАЖЕНИЙ Графические форматы: BMP, JPEG; Оттенков серого: 256, 16, 2

ИНДИКАТОРЫ ЧТЕНИЯ Динамик (Настраиваемые тон и громкость); Правильная передача данных;

Световой индикатор хорошего чтения ИСТОЧНИК СВЕТА Освещение: Светодиодная матрица

10,2 cm / 4,0 in

625 нм (кр.) ЛИНЕЙНЫЙ ОПТИЧЕСКИЙ ДАТЧИК 1280 x 1024 МИНИМАЛЬНЫЙ КОНТРАСТ ПЕЧАТИ 25% РАЗРЕШЕНИЕ (МАКСИМАЛЬНОЕ)

СКОРОСТЬ ЧТЕНИЯ

(МАКСИМАЛЬНАЯ) 39 млн. пиксел /сек

### НОРМАТИВНЫЕ АКТЫ

КЛАССИФИКАЦИЯ ЛИНЕЙНОГО

СЧИТЫВАТЕЛЯ

EN60825-1 Class 1 LED; IEC 60825 Class 1 LED; IEC 60825-1 Class 1 LED Продукт 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.

COOTRETCTRUE HOPMAM ЭКСПЛУАТАЦИИ В ОКРУЖАЮЩЕЙ

СРЕДЕ

Соответствует нормам RoHS Китая; Соответствует нормам RoHS стран EC

### ПРОГРАММНЫЕ УТИЛИТЫ

MAGFII AN™ OSP

Магеллан OSP конфигурации программного обеспечения можно

загрузить бесплатно.

OPOS / JAVAPOS Утилиты JavaPOS доступны для

скачивания в открытом доступе Утилиты OPOS доступны для скачивания

в открытом доступе.

### ГАРАНТИЯ

ГАРАНТИЯ 3 года





• 11-0178 Крепление для установки при замене HS1250