



ЗНАКОМЬТЕСЬ С ВАШИМ НОВЫМ ЛУЧШИМ ДРУГОМ

В повседневной деятельности, требующей интенсивного сканирования штрихкодов, самым важным для оператора является работа с быстрым, простым, легким в применении устройством с приятным дизайном; надежным и веселым товарищем.

Объединяя все эти функции, новый презентационный лазерный сканер Cobalto™ с опцией всенаправленного считывания гарантирует дополнительную ценность пользователям, нуждающимся в стильном и многофункциональном устройстве с высокой производительностью.

Элегантное синее светодиодное кольцо обрамляет окно сканирования сканера и меняет свой цвет на ярко зеленый, визуально подтверждая правильность считывания кода. Кроме того, полифонический динамик высокого качества конфигурируется для выбора звука или мелодии для аудио подтверждения верного сканирования.

ПРЕВОСХОДНАЯ ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ

Всенаправленное считывание обеспечивается за счет 20 сканирующих линий и скорости сканирования в 1.500 скан/сек. Это гарантирует самое быстрое на рынке декодирование линейных штрихкодов и высокую устойчивость к движениям оператора, что является ключевым фактором при выполнении операций, требующих мгновенного и интуитивного сканирования.

Эргономичная кнопка сканирования 'SCAN', расположенная на верхней части устройства, в сочетании с резиновой отделкой сканера и регулируемой на 30° головкой сканирования обеспечивает комфорт эксплуатации Cobalto в ручном режиме для сканирования больших или громоздких предметов. Сканер также конфигурируется для работы в презентационном режиме, что позволяет экономить потребление энергии, когда устройство не используется. Cobalto автоматически включается при обнаружении штрихкода перед окном сканирования.

СЕРВИС С УЛЫБКОЙ

Презентационные сканеры Cobalto являются идеальным решением для проведения расчетно-кассовых операций в специализированных магазинах и магазинах одежды, а также для автоматизации делопроизводства, например, для сканирования документов, конвертов, и небольших бандеролей на почте или в компаниях, оказывающих курьерские услуги.



ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Светодиодное кольцо для визуального подтверждения правильного сканирования
- Конфигурируемый полифонический динамик позволяет персонализировать аудио подтверждение верного сканирования
- Самая высокая в своем классе скорость и устойчивость к движениям оператора при считывании линейных кодов
- Регулируемая на 30° головка сканера для считывания кодов на громоздких предметах
- Эргономичная резиновая отделка для комфортной работы в ручном режиме
- Чувствительный триггер для прицела на определенный код, указанный в списке других кодов, например при проверке цен
- Совместимость с системами деактивации противокражных меток Checkpoint®
- Сервисная программа EASEOFCARE предлагает широкий спектр услуг для защиты Ваших инвестиций, обеспечивая максимальную производительность и рентабельность

СФЕРЫ ПРИМЕНЕНИЯ

- Ритейл – расчетно-кассовые операции
- Коммерческие услуги: почта, банки, государственная администрация, коммунальные услуги

РАСПОЗНАВАЕМЫЕ ШТРИХКОДЫ

1D / ЛИНЕЙНЫЕ ШТРИХКОДЫ	Автоматически распознает все стандартные 1D штрихкоды, включая линейные коды семейства GS1 DataBar™, GS1 DataBar Expanded Stacked; GS1 DataBar Stacked; GS1 DataBar Stacked Omnidirectional
ШК В СТЕКЕ	

ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ПАРАМЕТРЫ

ТОК	Рабочий ток (максимальное): < 500 mA @ 5 VDC; Рабочий ток (Средний): < 430 mA @ 5 VDC; Режим ожидания: < 2.5 mA
ВОХДНОЕ НАПРЯЖЕНИЕ	5 VDC +/- 5%

УСЛОВИЯ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ

ВНЕШНЕЕ ОСВЕЩЕНИЕ	от 0 до 86.000 lux
УСТОЙЧИВОСТЬ К ПАДЕНИЯМ	выдерживает множественные падения с 1,2м на бетон
АНТИСТАТИЧЕСКАЯ ЗАЩИТА (ВОЗДУШНЫЙ РАЗРЯД)	16 kV
ВЛАЖНОСТЬ (БЕЗ КОНДЕНСАТА)	5 – 90%
ЗАЩИТА ОТ ПЫЛИ И ВЛАГИ	IP30
ТЕМПЕРАТУРА	Рабочий: от 0 до 40 °C Хранение/Транспортировка: от -40 до 70 °C

ИНТЕРФЕЙСЫ

ИНТЕРФЕЙСЫ	Keyboard Wedge; OEM (IBM) USB; RS-232; USB
------------	--------------------------------------------

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ СВОЙСТВА

ХАРАКТЕРИСТИКИ EAS	Checkpoint® Systems
--------------------	---------------------

PHYSICAL CHARACTERISTICS

ДОСТУПНЫЕ ЦВЕТА	Белый; Черный Другие цвета и персонализированный логотип доступны при заказе минимального количества устройств.
ГАБАРИТЫ	9,9 x 11,0 x 15,0 см
ВЕС	440 g

ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ СЧИТЫВАНИЯ

ИСТОЧНИК СВЕТА	650 nm VLD
УСТОЙЧИВОСТЬ К ДВИЖЕНИЯМ ОПЕРАТОРА	> 4 м / сек. на 100% EAN13 @ 10 см
МИНИМАЛЬНЫЙ КОНТРАСТ ПЕЧАТИ	35%
READ RATE (МАКСИМАЛЬНОЕ)	1.500 lines / sec.
ИНДИКАТОРЫ ЧТЕНИЯ	Полифонический динамик; Световой индикатор хорошего чтения
РАЗРЕШЕНИЕ (МАКСИМАЛЬНОЕ) СКАНИРУЮЩИХ ЛИНИЙ	0,130 mm / 5 mils 20

ДИАПАЗОНЫ ЧТЕНИЯ

ТИПИЧНАЯ ГЛУБИНА ПОЛЯ	В зависимости от разрешения печати, контраста и внешнего освещения. Минимальное расстояние, определяемое длиной символа и углом сканирования. Code 39 5 mils: от 0,5 до 5,5 см EAN / UPCA 13 mils: от 0 до 27,5 см
-----------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

НОРМАТИВНЫЕ АКТЫ

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 Китая Соответствует нормам RoHS стран ЕС
--	-----------------------------------------------------------------------

КЛАССИФИКАЦИЯ ЛАЗЕРНОГО СЧИТЫВАТЕЛЯ

	Внимание: лазерная радиация – не смотреть на луч!; EN 60825-1 Class 1
--	-----------------------------------------------------------------------

КЛАССИФИКАЦИЯ ЛИНЕЙНОГО СЧИТЫВАТЕЛЯ

	IEC 62471 Exempt Class
--	------------------------

ПРОГРАММНЫЕ УТИЛИТЫ

DATALOGIC ALADDIN™	Программа-конфигуратор Datalogic Aladdin доступна для скачивания в открытом доступе.
OPOS / JAVAPOS	Утилиты JavaPOS доступны для скачивания в открытом доступе. Утилиты OPOS доступны для скачивания в открытом доступе.
REMOTE HOST DOWNLOAD	Понижает расходы на обслуживание и оптимизирует работу.

ГАРАНТИЯ

ГАРАНТИЯ	3 года
----------	--------



Внимание: лазерная радиация – не смотреть на луч!