



EM1365-EX

модули сканирования



1D



CCD



LED
aimer



Standard

TTL-232

TTL-232



USB



Warranty
2 Years



Features

Простая интеграция.

Благодаря полной интеграции устройства отображения и платы декодера EM1365-EX отличается компактностью, лёгким весом и легко встраивается даже в оборудование малого формата. При размерах всего 28,2 × 21,6 × 8,6 мм он идеально подходит для встраивания в устройства, где каждый миллиметр на счету.

Быстрое и простое сканирование линейных штрихкодов.

Благодаря CCD-сенсору EM1365-EX обеспечивает до 300 успешных сканирований в секунду. Независимо от носителя (бумага, пластик или экран смартфона) все распространённые линейные штрихкоды считываются быстро и безошибочно.

Истинный универсал.

Этот высокопроизводительный модуль для линейных штрихкодов, разработанный и созданный для широкого спектра ситуаций сканирования, может быть легко интегрирован в различные решения. От клиентских приложений до рабочих процессов персонала, от крупного стационарного оборудования, такого как билетные автоматы, до компактных и портативных мобильных устройств.

Мощность процессора

. Благодаря высокопроизводительному процессору EM1365-EX обеспечивает гибкость: прошивку можно легко и быстро адаптировать под ваши задачи и условия эксплуатации.

2 Years Full
Warranty

TECHNICAL SPECIFICATIONS

EM1365-EX

Считывание данных

1D	EAN-13, EAN-8, UPC-A, UPC-E, ISSN, ISBN, Codabar, GS1 Databar, Code 128, ITF-6, ITF-14, Interleaved 2 из 5, Industrial 2 из 5, Standard 2 из 5, Matrix 2 из 5, Code 39, Code 11, MSI-Plessey, Code 93, Plessey
Скорость декодирования	300 раз/с (макс.)
Диапазоны декодирования Code 39 (5мил)	90 мм – 190 мм
Диапазоны декодирования EAN13 (13 мил)	60 мм – 600 мм
Горизонтальное поле обзора	43°
Подсветка	Красный светодиод (620–630 нм)

Датчик сканера	2500 CCD
Минимальный контраст печати	30%
Разрешение	≥3mil
Наклон по вертикали	±65°
Наклон по горизонтали	±65°

Физические характеристики

3,3 В постоянного тока в режиме эксплуатации	21 мА (стандарт), 88 мА (макс.)
3,3 В постоянного тока в режиме ожидания	10 мА
Размеры (мм)	28,2 (Ш) × 21,6 (Г) × 8,6 (В) мм
Входное напряжение	3.3 В постоянного тока ±5 %
Интерфейсы	TTL-232, USB 1.1
Потребляемая мощность	69 мВт (стандарт)
Вес	5,7 г

Экологический

Окружающее освещение	от 0 до 100 000 люкс (естественное освещение)
Влажность	От 5 % до 95 % (без конденсации)
Рабочая температура	от -20 °C до 55 °C (от -4 °F до 131 °F)
Температура хранения	от -40 °C до 70 °C (от -40 °F до 158 °F)

Программное обеспечение

Инструменты настройки	EasySet
-----------------------	---------

Сертификаты

Сертификаты Оборудование	CE EMC Class B, FCC Part 15 Class B
--------------------------	-------------------------------------

Гарантия

Стандартная гарантия	2 года
----------------------	--------

Аксессуары

Дополнительные аксессуары	USB-кабель, RS-232 длиной, Адаптер
---------------------------	------------------------------------