



Electrical data

Потребляемый ток, макс.	335 mA, Состояние покоя (тип): 180 mA
Рабочее напряжение U_b	4.75...5.25 VDC

Environmental conditions

Относительная влажность воздуха	0...95 %
Степень защиты IEC 60529	IP65
Температура окружающей среды	-20...50 °C
Температура хранения	-40...70 °C

Functional Characteristics

Код 2D	Aztec Code Китай Sensible Code Матрица данных MaxiCode Micro QR Code QR Code
Код в стекe	Micro PDF417 GS1 DataBar Composites Macro PDF GS1 DataBar Stacked GS1 DataBar Expanded Stacked GS1 DataBar Stacked Omnidir PDF417

Линейный код 1D

GS1 Databar linear codes
 UPC/EAN (A)
 E
 13
 8) UPC/EAN with P2/ P5
 Addons UPC/EAN Coupons
 ISBN Code128 EAN128
 ISBT128 Code39 Code39 Full
 ASCII Code39 CIP Code 32
 Codabar Interleaved 2 of 5
 IATA Industrial 2 of 5 Standard
 2 of 5 Code11 MSI Plessey
 Code 93 Follet 2/5

Почтовый индекс

Австралийская почта
 Китайская почта
 IMB
 Японская почта
 Почта KIX
 Planet Code
 Португальская почта
 Postnet
 Шведская почта
 Royal Mail Code (RM4SCC)

General data

Комплект поставки	Устройство (1 шт.)
Разрешение на эксплуатацию / конформность	FCC Класс B UL Listed CE EAC

Material

Соответствие RoHs	Китай ROHS EC ROHS R.E.A.C.H.
-------------------	-------------------------------------

Mechanical data

Вес	330.00 g
Защита от падения	≥ 50 падений 2,0 м на бетон
Размеры	212 x 74 x 110 mm

Optical data

Вид излучения прицельного устройства	Laser Red light
Вид излучения, освещение	LED White light
Класс лазера по IEC 60825-1	2
Посторонний свет макс.	100000 Lux
Посторонний свет, мин.	0 Lux
Светодиодная группа по IEC 62471	Свободная группа

Output/Interface

Интерфейс	RS232/USB
-----------	-----------

Range/Distance

Определение непосредственных маркировок	нет
Разрешение кода	Коды 2D: 4 мили Коды 1D: 2,5 мили
Расстояние считывания	Код 39: 2...6 см при 2,5 милях Код 39: 3...110 см при 40 милях Матрица данных: 2...6 см при 4 милях Матрица данных: 2...20 см при 10 милях
Угол считывания	Питч: ±40° Наклон (крен): ±180° Отклонение (рыскание): ±40°

Remarks

Интерфейсы USB/RS232 с возможностью конфигурирования через кабель из принадлежностей.