

## Подключи и играй Auto Sense Laser Handheld Bar Code Reader (Модель: OCBs-LA11)

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

Рабочие характеристики	
Источник света:	Видимый лазерный (650-670nm)
Скорость сканирования:	100 сканирований в секунду
Расстояние считывания	2.5 ~ 600 мм (100% UPC / EAN)
Тип сканера:	Двунаправленный
Разрешение:	0.10 мм (4mil) в PCS 0.9
Контрастность печати Минимальная:	30%, минимальная отражательная разница (@ 650 нм)
Error Rate:	1/3000000
Возможности декодирования:	UPC / EAN, UPC / EAN с дополнениями, UCC / EAN128, Code 39, Code 39 Full ASCII, Code 39 Trioptic, код 128, код 128 Full ASCII, Codabar, чередуются 2 из 5, дискретная 2 из 5, код 93, MSI , код 11, ATA, RSS варианты, китайские 2 из 5 ...
Типаж	
Поддерживаемые интерфейсы:	PS2, RS232, USB
Напряжение:	DC +5 V +/- 5%
Текущий:	100 мА
Ток холостого хода:	& Л; 40 мА
Источник питания:	Принимающая питания или внешний (RS232) источник питания
Угол сканирования	Наклон 45 ° Elevation 60 °
Размеры:	L165mm X W63mm X H87mm
Вес:	129 г (без подставки)
Стенд	Дополнительно
Цвет:	Серый и черный
Окружающая среда пользователя	
Рабочая температура:	0 °C ~ 40 °C
Температура хранения:	-40 °C ~ 60 °C
Влажность:	5 ~ 95% относительной влажности, без конденсации
Электростатических разрядов:	Подтвердите до +/- 15KV разряда воздуха и +/- 8KV контактной разряда
Бросьте Технические характеристики:	Выдерживает многократные 1,5 падения на бетон
Сейф:	
EMI / RFI:	FCC Class A и CE
Лазерная безопасность:	Класс CDRH 2 лазерное изделие

### Подробнее:

