

## POS 1D Laser Scan Barcode Reader (Модель: OCBs-LA04)

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

Рабочие характеристики	
Источник света:	Видимый лазерный (650-670nm)
Скорость сканирования:	100 сканирований в секунду
Чтение Расстояние	2.5 ~ 600 мм (100% UPC / EAN)
Тип сканера:	Двунаправленный
Разрешение:	0.10 мм (4mil) в PCS 0,9
Контрастность печати Минимальная:	20%, не менее отражающей различие (@ 650 нм)
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 ...
Физические характеристики	
Поддерживаемые интерфейсы:	PS2, RS232, USB
Напряжение:	DC + 5V +/- 5%
Текущий:	100 мА
Ток в режиме ожидания:	& Л; 40 мА
Источник питания:	Принимающая питания или внешнего (RS232) источник питания
Сканирование Угол	Наклон 45 ° Высота над уровнем моря 60 °
Размеры:	L165.42mm X W69.72mm X H89.67mm
Вес:	140г (без подставки)
Стоять	С
Цвет:	Кот и черный
Окружающая среда пользователя	
Рабочая температура:	0 °C ~ 50 °C
Температура хранения:	-40 °C ~ 70 °C
Влажность:	5 ~ 95% относительной влажности, без конденсации
Электростатический разряд:	Подтвердите до +/- разряд 15кВ воздуха и +/- 8KV контактной разряда
Бросьте Технические характеристики:	Выдерживает многократное 1,5 падает на бетон
Сейф:	
EMI / RFI:	FCC Class и CE
Лазерная безопасность:	Класс CDRH 2 лазерным оборудованием

### Подробнее:

