Китай питания завод USB сканер штрих-кода (Модель: OCBs-L011)

Спецификация

Спецификации	
Эксплуатационные характеристики	
Источник света:	Видимый лазерный (650-670nm)
Скорость сканирования:	100 сканирований в секунду
Расстояние считывания	2.5 ~ 600 MM (100% UPC / EAN)
Тип сканера:	Двунаправленный
Разрешение:	0.10 мм (4mil) в PCS 0,9
Контрастность печати	30%, не менее отражающей различие (@ 650 нм)
Минимум:	
Error Rate:	1/3000000
Возможности	UPC / EAN, UPC / EAN с дополнительным, UCC / EAN128, Code 39, Code 39
декодирования:	Full ASCII, код 39 Trioptic, код 128, код 128 Full ASCII, кода бар,
	чередуются 2 из 5, дискретной 2 из 5, Code 93, MSI, код 11, ATA, RSS
	варианты, китайские 2 из 5
Физические характеристики	
Поддерживаемые	PS2, RS232, USB
интерфейсы:	
Напряжение:	DC + 5V +/- 5%
Ток:	100 MA
Ток в режиме ожидания:	И л; 40 мА
Источник питания:	Сила хозяина или внешняя (RS232) источник питания
Сканирование Угол	Наклон 45 ° по углу места 60 °
Размеры:	L165mm X W63mm X H87mm
Bec:	129 г (без подставки)
Стоять	Необязательный
Цвет:	Серый и черный
Пользовательская среда	
Рабочая температура:	0 градусов C ~ 40 градусов C
Температура хранения:	-40 Градусов C ~ 60 градусов C
Влажность:	5 ~ 95% относительной влажности, без конденсации
Электростатический	Подтвердите +/- разряда 15KV воздуха и +/- 8KV контактной разряда
разряд:	
Оставьте Технические	Выдерживает многократные 1,5 капли на бетон
характеристики:	
Безопасность:	
EMI / RFI:	FCC Class и CE
Лазерная безопасность:	Класс CDRH 2 лазерное изделие