

2D Всенаправленная Автоматическая изображения лазерный сканер штрих-кода

Модельное нет: (OCBs-T201)

Особенности:

Можно читать приобретение изображения и декодирование
Всенаправленная сканирования, легко проверить
Обои для рабочего платформы и усилителей; AMP; Краткий дизайн
С устойчивым стенде & Atp; AMP; надежный модуль сканера
Высокая скорость получения изображения и декодирования

Параметры:

Рабочие параметры	
Источник света	Белый светодиод
Зуммер	Семь тонов или тихий
Лампа	Белый
Системный интерфейс	KBW, RS232, USB
Физические параметры	
Объем (Lx Ш x B)	Размер продукта 78 мм x 75 мм x 141mm (3.2" x 3.3" x 5.9"),
Вес	Size180 товаров г (12 унций)
Электрические параметры	
Входное напряжение	5.5 В постоянного тока \pm 0,25 В
Работа мощности	2,0 Вт (430 мА при 5 В)
Энергопотребление в режиме ожидания	0,5 Вт (100 мА при 5 В)
Параметр среды	
Рабочая Температура	0 ° C - 40 ° C
Температура хранения	-40 ° C -60 ° C
Влажность	0% до 95% относительной влажности (без конденсации)
Антидетонаторы характеристика	Выдерживают 1,5 метра падение с бетонного пола.
Пыленепроницаемый	Печать, чтобы предотвратить эрозию воздуха пыли частиц.
Параметры сканирования	
Режим сканирования	Всенаправленная (640x480)
Самая высокая отражательная	Макс 20% отражательной можно прочесть
Сканирование Угол	70 °, 75 °

