

громкой связи 2d Destop сканер штрих-кода для визуализации (OCBs-T201)

Ключевые слова:

2D штрих-код сканер,
Сканер штрих-кода Destop,
громкой связи 2D штрих-код сканер.

Особенности:

Можно читать приобретение изображения и расшифровка
Всенаправленная сканирования, легко проверить
Обои для рабочего платформы и усилителей; Краткий дизайн
С устойчивым стенде & Amp; надежным Модуль сканера
Высокая скорость получения изображения и расшифровка

Спецификация:

Рабочие параметры	
Источник света	Белый светодиод
Зуммер	Семь тонов или молчать
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
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	От 0 ° C - 40 ° C
Температура хранения	-40 ° C -60 ° C
Влажность	От 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 прочитать
Сканирование Угол	70 ° 75 °,

