

OCVs-W011 Штрих-код считывания штрих-кодов Сканер Цена

Классическийреарансе;

Высокая скорость сканирования (100 сканирований / сек) и большое расстояние считывания;

Превосходная возможность декодирования;

Прочная конструкция в сочетании с будущим влагоизоляции;

Серый и черный цвет доступен

Сканер Bluetooth Беспроводная лазерная Штрих-код Спецификация

Эксплуатационные характеристики

Источник света:	Видимый лазер (650-670nm)
Скорость сканирования:	100 сканирований в секунду
Расстояние Рединг	2.5 ~ 600мм (100% UPC / EAN)
Тип сканера:	Двунаправленный
Разрешение:	0.10mm (4mil) в PCS 0,9
Контрастность печати Минимум:	30%, минимальная отражательная разница (@ 650nm)
Коэффициент ошибок:	1/3000000
Возможности декодирования:	UPC / EAN, UPC / EAN с дополнениями, UCC / EAN128, Code 39, Code 39 Full ASCII, код 39 Trioptic, код 128, код 128 полный ASCII, Codabar, Interleaved 2 из 5, дискретный 2 из 5, код 93, MSI , код 11, ATA, RSS варианты, китайский 2 из 5

Физические характеристики

Поддерживаемые интерфейсы:	433MHz или Bluetooth для беспроводной связи, 433 версия имеет USB-приемник, USB-порт для зарядки аккумулятора
Беспроводной диапазон	433M хз беспроводной: 300 м в открытой местности; Bluetooth: 15m
аккумулятор	900mAh, 3.3V
Текущий:	100 мА
Ток холостого хода:	& Л; 40 мА
Источник питания:	USB для зарядки Cabel
Сканирование Угол	Наклонение 45 ° Высота над уровнем моря 60 °
Габаритные размеры:	L165mm X W63mm X H87mm
Вес:	129g (без подставки)
стенд	Необязательный
Цвет:	Серый и черный

Пользовательская среда

Рабочая Температура:	0~ 40 град С
Температура хранения:	-40 ~ 60 градусов С
Влажность:	5 ~ 95% относительной влажности, без конденсации
Электростатический разряд:	Подтвердите +/- разрядке воздуха 15KV и +/- 8KV контактного разряда
Отбросьте Технические характеристики:	Выдерживает кратно 1,5 м падает на бетон

Безопасно:

EMI / RFI:	FCC класс A и CE
Лазерная безопасность:	Класс CDRH 2 лазерный продукт

Bluetooth Wireless Laser сканер штрих-кода-OCBs-W011-B Discription

Китай завод Bluetooth Wireless Laser сканер штрих-кода-OCBs-W011,Высокая скорость сканирования (100 сканирований / сек) и большое расстояние считывания; Превосходная возможность декодирования;Прочная конструкция в сочетании с будущим влагоизоляции;

Other Products

 <p>OCBS-W230</p> <p>2D wireless android support image barcode scanner(OCBS-W230)</p>	 <p>OCBS-D005/D105</p> <p>Mini Wireless Barcode Scanner With Screen and Memory(OCBS-D005/D105)</p>	 <p>OCBS-W700-B</p> <p>Handheld Bluetooth Barcode Scanner(OCBS-W700-B)</p>	 <p>OCBS-W700</p> <p>Wireless Laser Barcode Scanner(OCBS-W700)</p>
 <p>OCBS-W600</p> <p>2.4G Wireless Mobile Laser Barcode Scanner(OCBS-W600)</p>	 <p>OCBS-W800</p> <p>433MHz Portable Handheld Laser Barcode Reader(OCBS-W800)</p>	 <p>OCBS-W229</p> <p>Wireless 2D Barcode Scanner(OCBS-W229)</p>	 <p>OCBS-W206</p> <p>Mini Portable Bluetooth 2D Barcode Scanner(OCBS-W206)</p>

О нас

OCOM является основным поставщиком и производителем POS и Auto-ID продуктов, связанных с TUV проверено.

Продукция портфель OCOM охватывает термопринтер, принтер штрих-кода, матричный принтер, сканер штрих-кода, POS-терминал, Считыватель магнитных карт, промышленный КПК и другие POS-периферия продукты, которые широко используются для розничной торговли, ресторан, банк, лотереи, транспорт, логистика, и других приложений. Мы имеем CE, FCC и другие необходимые сертификаты.