

Мини Беспроводная Штрих коды Data Collector

Модель:OCBs-D005

| | |
|-------------------------------|--|
| Беспроводные коммуникации: | |
| Модуляция | GFSK |
| Скорость передачи | 200Kbps |
| Власть | 10dBm |
| Дальность передачи | Расстояние линии Визуальный прямо 300 метров |
| Антенна | Встроенный весеннего антенны |
| Рабочие характеристики | |
| Источник света | 650 нм лазер |
| Поддерживаемые штрих-коды | EAN-8, EAN-13, UPC-A, UPC-E, Code 39, Code 93, Code 128, EAN128, Codaber, Industoal 2 5, Interleave 2 5, Matrix 2 из 5, MSI и т.д. |
| Тип сканера: | Двунаправленный |
| Скорость сканирования | 48 ± 2 скан / сек |
| Сканирование расстояние | 10-520mm |
| Ширина сканирования | 20mm @ окно, 220mm @ 200mm |
| Разрешение | 0.10 мм (pcs0.9) |
| Глубина резкости | 0 ~ 250 мм (0,33 мм, PCS 90%) |
| Рабочая Way | Срабатывает или автоматический (непрерывный режим) Сканирование |
| Физические характеристики | |
| Память: | 4М (Может хранить 100 000 штрих-кодов) |
| Интерфейсы: | Стандартная конфигурация мини-приемник USB; RS232 и PS2 дополнительно |
| Текущий: | 96mA (работает) 46mA (в режиме ожидания) |
| Аккумулятор: | Встроенная перезаряжаемая литий-ионный аккумулятор (3,7 В, 1900mAh) |
| Материал | ABS + PC |
| Размеры: | 102mmX46mmX28mm |
| Вес: | 130 г (с батареей) |
| Окружающая среда пользователя | |
| Рабочая температура | -20 Градусов С ~ 45 градусов С |
| Температура хранения | -20 Градусов С ~ 60 градусов С |
| Влажность: | 5 ~ 95% относительной влажности, без конденсации |
| Сейф | |
| EMI / RFI: | CE & ампер; усилитель; FCC DOC соответствия |
| Стандарт безопасности | Вторые стандарты безопасности национальных лазерные |
| Информация для заказа | |
| OCBs-D005 | Мини 433Mhz беспроводной сканер штрих-кода с экрана и память |
| OCBs-D105 | Мини синий зуб беспроводной сканер штрих-кода с экрана и память |

