

Ручной 2D сканер штрих-кода

(M / N: OCBS -2011)

Feautre:

- N Высокопроизводительная технология визуализации;
- N Всенаправленное сканирование, простое сканирование;
- N Высокая совместимость для всех основных 1D и 2D символов;
- N Можно прочесть штрих-код на экране и цветной штрих-код;
- N 5мил отличная точность сканирования(Могут быть настроены по мере необходимости) ;
- N Поддержка нескольких специальных функций;
- N Мульти интерфейсы необязательно;

Спецификация:

| Характеристики производительности | | |
|--|---|--|
| разрешение | 640 * 480, 256 уровней серого | |
| Источник света | LED (630 нм ± 10 нм) | |
| освещение | 0 ~ 100 000 люкс | |
| Угол сканирования | Стандартное расстояние SR: горизонтальное: 45 °; Вертикальный: 30 ° | |
| Скорость сканирования | 25 см / сек | |
| символика | 2D | DataMatrix, Matrix 2 of 5, MaxiCode, MicroPDF417, код MSI, PDF417, QR-код, стандарт 2 из 5, Telepen, TLC 39 и т. Д. |
| | 1D | Австралийский Pos т, Aztec, BPO, Канада Pos т, Codabar, Codablock, Код 11, Код 39, Код 93, Код 128 / EAN128, Голландский Pos т, EAN.UCC Com pos и т. Д., Чередование 2 из 5, Япония Pos т Планета, код Плессея, Pos tnet, RSS, UPC / EAN и т. Д. |
| точность | ≥ 5мил Могут быть настроены по мере необходимости | |
| Рулон | 360 ° | |
| Подача | 65 ° | |
| скос | 75 ° | |
| Физические характеристики | | |
| Интерфейс | RS232 / USB (Виртуальный порт, поддержка только операционных систем MS и Mac) | |
| вольтаж | DC 5 В ± 5% | |
| Текущий | 300 мА (рабочая) 40 мА (холостой) | |
| кабель | 1,5м | |
| Вес | 150 г | |
| Размеры | 170 мм x 100 мм x 75 мм | |
| Пользовательская среда | | |
| Работать температура | От -20 ° C до 60 ° C (от -4 ° F до 144 ° F) | |
| Температура хранения | От -30 ° C до 70 ° C (от -22 ° F до 158 ° F) | |
| влажность | 5% - 95% (без конденсации) | |
| шок | Падение от 120 см до бетонного пола | |



OCBS-2011

