

Китай ручной мини DataMatrix / PDF417 / QR-код 2D-сканер штрих-кодов

ОСОБЕННОСТЬ:

Высокопроизводительная технология обработки изображений;

Всенаправленное сканирование, легко сканируемое;

Высокая совместимость для всех основных 1D и 2D символов;

Может читать штрих-код на экране и цветной штрих-код;

5mil отличная точность сканирования (может быть настроена по мере необходимости);

Поддерживается многопрофильная функция;

Мульти интерфейсы дополнительно;

Представление Характеристики	
разрешение	640 * 480, 256 уровней серого
Источник света	Светодиод (630 нм ± 10 нм)
освещение	0 ~ 100 000 LUX
Угол сканирования	Стандартное расстояние SR: горизонтальное: 45 °; Вертикальный: 30 °
Скорость сканирования	25 см / с
символика	2D DataMatrix, матрица 2 из 5, MaxiCode, MicroPDF417, MSI Код, PDF417, QR-код, Стандарт 2 из 5, Telepen, TLC 39 и т. Д.
	1D Australian Post, Aztec, BPO, Canada Post, Codabar, Codablock, Code 11, Code 39, Code 93, Code 128 / EAN128, Dutch Post, EAN.UCC Composite, Interleaved 2 of 5, Japan Post, Planet, Plessey Code, Postnet, RSS, UPC / EAN и т. Д.
точность	≥ 5mil Может быть настроен по требованию
Рулон	360 °
Подача	65 °
скос	75 °
Физические характеристики	
Интерфейс	RS232 / USB (виртуальный порт, поддержка только MS и Mac операционные системы)
напряжение	DC 5 В ± 5%
Текущий	300 мА (рабочий) 40 мА (холостой ход)
кабель	1.5м
вес	150 г
Габаритные размеры	170 мм x 100 мм x 75 мм
Пользовательская среда	
Температура срабатывания	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	Снижение с 120 см до бетонного пола

