360 Градусов Авто Сенсор Портативный 2D Сканер Штрих-Кода

(M / N: OCBS -2012)

Функции:

- 1. Высокопроизводительная технология обработки изображений;
- 2. Всенаправленное сканирование, легко сканировать;
- 3. Высокая совместимость для всех основных 1D и 2D символов;
- 4. Может читать штрих-код на экране и цветной штрих-код;
- 5. 5mil отличная точность сканирования (может быть настроена по мере необходимости);
- 6. Поддержка нескольких специальных функций;
- 7. Мульти интерфейсы необязательно;

Спецификация:

Характеристики производительности		
разрешение		640 * 480, 256 уровней серого
Источник света		СВЕТОДИОД(617 нм ± 10 нм)
освещение		0 ~ 100 000 люкс
Угол сканирования		Рулон 360 ° \Подача ± 60 ° \скос ± 65 °
Скорость		300scan / c
символика	2D	DataMatrix, Matrix 2 из 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., С чередованием 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 °
Физически	е хар	актеристики
Интерфейс		RS232 / USB/ USB виртуальный COM
вольтаж		DC 5 B ± 5%
Текущий		190 мА (рабочий)
кабель		1,5м
Bec		165грамм

Габаритные размеры	170 мм x 60 мм x 95 мм	
Пользовательская среда		
Работать температура	-5° C до 65° C	
Температура хранения	-20т 0 ° C до 70 ° C	
влажность	5% - 95% (без конденсации)	
шок	Падение с 150 см до бетонного пола	









