

Высокопиксельный 1D / 2D сканер штрих-кода

(Модель №: OCBS -2018)

Feautre:

Высокопроизводительная технология визуализации;

1MP High Pixel 1MP (1280 * 800);

Всенаправленное сканирование;

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

Можно прочитать штрих-код на экране и цветной штрих-код;

4mil отличная точность сканирования;

Поддержка нескольких специальных функций;

Спецификация:

Интерфейс	USB; (RS232 можно настроить)
Поддержка системы	Linux □ Android □ Windows XP □ 7□8□10 □ MAC
Языковая поддержка	Английский; Немецкий; Французкий язык; итальянская; Русский; Финский; норвежский язык
датчик	Планарный CMOS-датчик
Источник света	Красный светодиод (наведение) + белый светодиод (освещение)
процессор	32-битный ARM MCU + DSP
Допуск движения	Code39: 35 см / сек
разрешение	4mil
Коэффициент ошибок	1/5 миллиона
Режим чтения	Образ
Триггерный режим	Ручное, Непрерывное сканирование, Автоопределение
Режим подсказки	Зуммер, индикатор (светодиод)
Контрастность печати	20%
материал	ABS + PC
Источник питания	DC 5V ± 5%
Потребляемая мощность	375mW (рабочий); 226mW (Standby); 750MW (Макс) □Среднее энергопотребление□
Вес	145,0 г ± 5 г (без кабеля)
Размер	Д * Ш * В: 164,5 * 91,5 * 68,0 (единица измерения: мм)
цвет	Черный + серый

Возможность декодирования	1D	● Код25-Чередование ● Код25-Стандарт ● Код25-Матри
		● Code39-Regular ● Code39-FullASCII ● Code32
		● Code93-Regular ● Code93-FullASCII ● Code128
		● EAN / GSL / UCC-128Auto ● Codabar ● MSI
		● EAN / JAN-13 ● UPC-A ● JAN-8 ● Код 11 ● UPCE0
	2D	● MICRO QR ● Матрица данных ● QR
		● AZTEC ● PDF417
Сканирующий ангел	Roll360 °, Pitch30 °, Yaw45 °	
Глубина сканирования	Code39 4.17mil (15 байтов): 6 см - 12 см	
	Code128 4.17mil (16 байтов): 7см - 10см	
	Матрица данных 10,83 мили (8 байт): 5 см - 16 см	
	Код QR 10,83 мил (8 байт): 7 см - 12 см	
Экологический параметр		
Оценка IP	IP52	
Рабочая Температура	От 0 до 50 °C / от 32 до 122 °F	
Температура хранения	От 0 до 50 °C / от 32 до 122 °F	
Рабочая влажность	От 20% до 85% (без конденсации)	
Влажность хранения	От 20% до 85% (без конденсации)	
Защита от электростатического разряда	15KV выпуск воздуха	
Ударопрочность	1,5 м свободного падения на бетонную поверхность	



OCBS-2018





OCBS-2018





OCBS-2018





OCBS-2018





OCBS-2018





OCBS-2018

