Одномерный ССD сканер штрих-кода (м / N: ocbs -c006)

Параметры	процессор	32-битный процессор ARM
производительности	1	ing terrori
Электрические	Датчик	ПЗС-матрица 2500 пикселей
параметры	изображений	·
	Источник	LED (длина волны 660 нм ± 10 нм)
	света	
	Скорость сканирования	280 сканов в секунду
	Угол сканирования	Перекос ± 55° крен ± 25° шаг ± 75°
	Расстояние сканирования	(60% контраст) (25 мил) 40см, (15мил) 32см, (10мил) 22см, (5мил) 11см, (3мил) 3см
	Ширина сканирования	≤ 110 MM
	разрешение	≥0.1mm (4mil)
	Минимальный контраст	15%
		Код 39, Полный код ASCII 39, Код 32, Код 128, Код 93, Код 11, Codabar / NW7,
		Весь код UPC / EAN / JAN (EAN-13, EAN-8, UPC-A, UPC-E, EAN-128), чередование 2 из 5, STD 2 из 5, промышленный 2 из 5, код WPC
		матрица 2 из 5, китайский код Pos, IATA, MSI / PLESSY, итальянский аптечный код, промышленный 2 из 5, BC-412. UPC-A, UPC-E, Код 128, Код 93, Coda bar, IATA, MSI / PLESSY, Код 32, STD
Электрические	вольтаж	4,5 ~ 5,5 В постоянного тока V1 ± 5%
параметры	Текущий	операционная 100 ~ 110 мA
		Ожидать 30 ~ 40 мА
Механические	Габаритные	170мм (L) × 60 мм (Ш) × 95 мм (H)
параметры	размеры	
	Bec	185г
	'	ABS
	корпуса	
	Интерфейсы	USB
Параметры	Рабочая	-200 ℃ ~ 50 ℃
окружающей среды	Температура 	
	Температура хранения	-40 °C ~ 70 °C
	влажность	0% ~ 98%(без конденсации)
	освещение	0 ~ 70000 люкс





