

2D всенаправленный сканер штрих-кода

(М/Н: ОСБС-T218)

Функции:

Поддержка нескольких видов штрих-кодов 1D и 2D;

разрешение сканирования 4 мил;

Датчик CMOS 640*480;

Легко сканировать штрих-коды на экране.

Технические характеристики:

Общий	
Модель	ОСБС-T218
Интерфейс	USB
Рабочее напряжение	5В
Пусковой ток	315 мА
Рабочий ток	320 мА
Ток в режиме ожидания	235 мА
Спецификация шока	Конструкция, выдерживающая падение с высоты 1,2 м
Производительность	
Датчик	КМОП 640*480 пикселей
Источник света	(Прицел) Светодиод синего цвета, (Подсветка) Светодиод красного цвета
Поле зрения	39°(Г)х29°(В)
Разрешение	>/= 4 мил
Угол сканирования	Угол наклона ±65°@ 0°крен и 0°перекос Повернуть на 360° при тангаже 0° и наклоне 0° Наклон ±65°@ 0°крен и 0°тангаж
Контраст символа	Минимальная разница отражения 20%
Иммунитет к окружающему свету	0-100 000 люкс
Типичная глубина резкости	Code39(5mil):0мм-70мм,Code39(13mil):0мм-170мм QR (20 мил): 0 мм-110 мм, Alipay (QR 30 мм * 30 мм): 0 мм-300 мм
Возможность декодирования	1D: Codabar, код 39, код 32 Фармацевтическая продукция (PARAF), Interleaved 2 из 5, NEC 2 из 5, код 93, Straight 2 из 5 Industrial, Straight 2 из 5 IATA, Matrix 2 из 5, Code 11, Code 128, GS1-128, UPC-A, UPC-E, EAN/JAN-8,EAN/JAN-13,MSI,GS1 DataBar всенаправленный,GS1 DataBar Limited,GS1 DataBar Expanded,Почта Китая (Гонконг 2 из 5),Почта Кореи 2D: DOTCode, кодовый блок-A, кодовый блок-F, PDF417, MicroPDF417, Составные коды GS1, QR-код, матрица данных, MaxiCode, Aztec, HANXIN
открытие кода на заводе	Codabar, Code39, Interleaved2of5, NEC2of5, Code93, Code128, GS1-128, UPC-A, UPC-E0, EAN/JAN-13, EAN/JAN-8, GS1-DataBar, PDF417, QR, DM, Aztec
Физический	
Масса	Вес брутто: 249 г
Измерение	140,2*84*90,1 мм
Окружающая среда	
Рабочая температура и влажность	от 0 до 45 градусов по Цельсию, 10%~80% без конденсации

Температура и влажность хранения

От -20 до 60 градусов по Цельсию, 10%~90% без конденсации



















