

2D всенаправленный сканер штрих-кодов

- T218)

Функции:

1. Поддержка нескольких видов штрих-кодов 1D и 2D.
2. Разрешение сканирования 4 мил
3. 640 * 480 КМОП-сенсор
4. Легко сканировать штрих-коды экрана

Спецификация

Модель	OCBS-T2 18
Интерфейс	USB
Рабочее напряжение	5В
Начальный текущий	315 мА
Текущий	Работа 320 мА Режим ожидания 235 мА
Спецификация удара	Конструкция выдерживает падение с высоты 1,2 м.
Датчик	КМОП 640*480 пикселей
Источник света	(Нацеливание) Синий светодиод, (Подсветка) Красный светодиод
Поле зрения	39 ° (H)x29 ° (B)
Разрешение	>/= 4mil
Угол сканирования	Шаг ±6 5 °@ 0° крена и 0° наклона Поворот на 360° при угле наклона 0° и наклоне 0° Перекос ± 6 5° при 0° крена и 0° наклона
Контраст символов	Минимальная отражающая разница 20 %
Устойчивость к окружающему свету	0-100 000 люкс
Типичная глубина резкости	Код39(5мил):0мм-70мм,Код39(13мил):0мм-170мм QR (20 мил): 0 мм-110 мм, Alipay (QR 30 мм * 30 мм): 0 мм-300 мм
Возможность декодирования	1D: Кодабар , Код 39 , Код 32 Фармацевтический (PARAF) , Чередование 2 из 5, NEC 2 из 5, Код 93, Прямое 2 из 5 Промышленное, Прямое 2 из 5 IATA, Матрица 2 из 5, Код 11, Код 128, GS1-128, UPC-A, UPC-E, EAN/JAN-8, EAN/JAN-13, MSI, GS1 DataBar всенаправленный, GS1 DataBar Limited, GS1 DataBar расширенный, почта Китая (Гонконг 2 из 5), почта Кореи 2D: ДЕЛАТЬ Т Код , Кодовый блок - А ,Кодовый блок-F, PDF417 , МикроПДФ417 , GS1 С составные коды , QR код , Матрица данных, MaxiCode, Aztec, HANXIN
вскрытие 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
Масса	Валовой :249 g
Измерение	140,2* 84* 90,1 мм
Упаковка	122x165x105 мм/343 г
30 в 1 коробке	525X430X360 мм, 11,8 кг
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.











