

Функции:

Высокопроизводительная технология обработки изображений

300 000 пикселей (640*480)

Всенаправленное сканирование

Высокая совместимость со всеми основными одномерными и двухмерными символами

Возможность считывания штрих-кода на экране и цветного штрих

-кода Превосходная точность сканирования 4 мила Поддержка

множества специальных функций

Технические характеристики:

Модель	OCBS-2019
Цвет	Черный+Серый
Материал	АБС+ПК
Языковая поддержка	Английский; Немецкий; Французский; итальянский; Русский; финский; Норвежский
Процессор	32-битный микроконтроллер ARM + DSP
Интерфейс	USB; (RS232 можно настроить)
Режим подсказки	Зуммер, индикатор (светодиод)
степень защиты IP	IP52
Потребляемая мощность	375 мВт (в рабочем режиме), 226 мВт (в режиме ожидания), 750 мВт (макс.)
Источник питания	5 В постоянного тока ± 5%
Поддержка ОС	Linux , Android , Windows XP , 7 , 8, 10 , MAC
Датчик	Планарный CMOS-сенсор
Источник света	Красный светодиод (прицеливание) + белый светодиод (освещение)
Скорость сканирования	300 сканов/с
Разрешение	4 миллиона
Частота ошибок	1/5 миллиона
Допуск движения	Код 39: 35 см/сек.
Режим чтения	Изображение
Режим триггера	Ручной, непрерывное сканирование, автоматическое определение
Защита от электростатического разряда	разрядка воздуха 15кВ
Ударопрочность	Свободное падение с высоты 1,5 м на бетонную поверхность
контраст печати	≥20%
Штрих-коды	1D:Code25-Interleaved, Code25-Standard, Code25-Matrix, Code39-Regular, Code39-FullASCII, Code32, Code93-Regular, Code93-FullASCII, Code128, EAN/GSL/UCC-128Auto, Codabar, MSI, EAN/JAN-13, UPC-A, JAN-8, Code11 2D:PDF417, Micro QR, матрица данных, QR, AZTEC
Глубина чтения	Code39 4,17 мил (15 байт): 6-12 см Code128 4,17 мил (16 байт): 7 см-10 см Матрица данных 10,83 мил (8 байт): 5-16 см Код QR 10,83 мил (8 байт): 7-12 см

Угол сканирования	Roll360°, Pitch30°, Yaw45°
Масса	Вес брутто: 250 г
Коробка пакета	180*115*85мм
20 в 1 коробке	465*390*255 мм/5,8 кг
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









