

Мини-кольцевой сканер штрих-кода 2,4G и Bluetooth (OCBS-R06)

Функции:



Передача 3-в-1: проводная, беспроводная 2,4G, Bluetooth;

Маленький размер с большим хранилищем, портативный и долговечный;

Вращающаяся и носимая конструкция кольца, свободное вращение на 330 °, легкое переключение как влево, так и вправо;

Непосредственно носить на пальцах, легко устанавливать и снимать;

Встроенный аккумулятор емкостью 500 мАч может продолжать работать до 10 часов, но для зарядки требуется всего 2 часа.

Спецификация

Общий	
Модель	OCBS-R06
Цвет	Черный
Материал	АБСТПР
Текущий	Рабочий ток (стандарт): <210 мА Ток в режиме ожидания (стандарт): <10 мА

Входное напряжение	5 В постоянного тока (/ - 10%)
Батарея	500 мАч непрерывно работают 10 часов, время зарядки 3-4 часа
Процессор	32-битный ARM-микроконтроллер
Память	16 МБ для хранения 10 тыс. штрих-кодов
Интерфейс	USB HID-клавиатура/USB COM2,4GBluetooth
Кабель	Кабель типа C для зарядки и проводного сканирования
степень защиты IP	IP42
Чтение индикаторов	Светодиодный свет, зуммер и вибрация
Система поддерживается	Linux, Android, MAC, Windows
Производительность	
Датчик изображений	Изображение CMOS, 640*480, глобальный затвор
Источник света	Красный светодиод (прицеливание) белый светодиод (освещение)
Разрешение	3 мил (Код 39, шт. 0,9)
Режим триггера	Ручной режим, режим непрерывного сканирования, режим самоопределения
Расстояние передачи	2,4G≤80 м (дальность видимости) Bluetooth≤30 м (дальность видимости)
Защита от ЭСР	Разряд воздуха 8кВ
Ударопрочность	Свободное падение с высоты 2 м на бетонную поверхность
контрастность печати	≥20%
Штрих-коды	1D: 1D: UPC-A, UPC-E, EAN-8, EAN-13, ISSN, ISBN, код 128, GS1-128, ISBT 128, код 39, код 93, код 11, Чередование 2 из 5, матрица 2 из 5, промышленное 2 из 5, стандартное 2 из 5 IATA, code32, Codabar, NW-7, Plessey, MSI Plessey, RSS, Почта Китая 2D: QR, Micro QR, PDF417, Micro PDF417, DataMatrix, AZTEC
Угол чтения	Шаг: 0-360°; Крен (наклон): ±55°; Наклон (рыскание): ±55°
Физический	
Масса	50 г
Измерение	47*30*50 мм
Упаковочная коробка	110*90*45 мм/100 г
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.















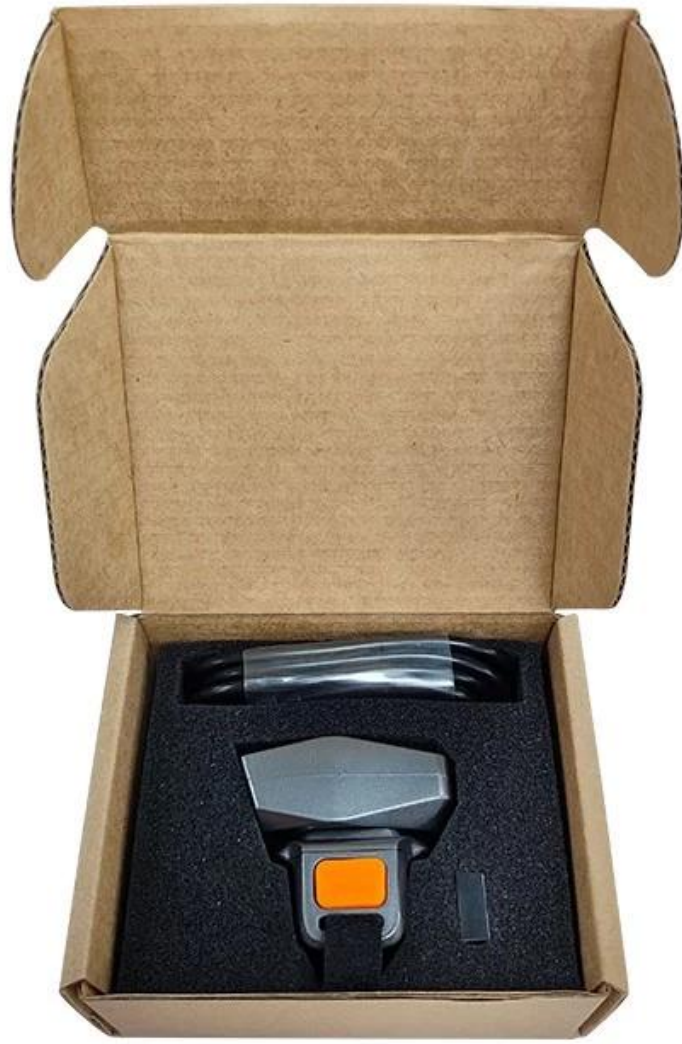


Do not stare into beam

2D BARCODE SCANNER



USER MANUAL
Bluetooth/Wireless





2D BARCODE SCANNER



USER MANUAL
Bluetooth/Wireless



Соответствующие документы:

[Руководство по настройке R06](#)