

## 2,4 ГГц&Bluetooth беспроводной сканер штрих-кода 2D

(Номер модели: OCBS -W232)



Характерная черта:

Встроенная энергонезависимая память;

32-битный декодер, обеспечивающий отличные возможности декодирования;

Совместимость как с Bluetooth, так и с беспроводной связью 2,4 ГГц;

Расстояние беспроводной передачи данных 2,4 ГГц достигает 100 м на открытой местности;

Расстояние передачи данных по беспроводной связи Bluetooth достигает 15 м;

Простой режим сопряжения, пользователю удобнее;

Интеллектуальная система управления батареями, проверка оставшегося заряда батареи в реальном времени;

Технические характеристики:

ФИЗИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ	
Режим сканирования	Тип изображения
объем памяти	16 МБ
Размеры сканера	168 мм * 72 мм * 93 мм
Размеры приемника	130 мм * 45 мм * 129 мм
Материал	ABS + TPR / алюминиевый сплав
Вес	370 г
Режим сканирования	Портативный; Режим непрерывного сканирования.
Индикатор	Светодиод красный и синий
Зуммер	Регулируемая громкость зуммера
РАБОЧИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ	
Глубина поля сканирования	10-450 мм (контраст 0,9, плотность 0,25)
Скорость сканирования	300 сканирований / сек
Точность сканирования	0,10-0,825 мм
Частота битовых ошибок	1 / (5 миллионов)

Возможность декодирования	UPC / EAN, UPC / EAN с дополнениями, UCC / EAN128, Code39, Code 39 Full ASCII, Trioptic Code 39, Code 128, Code 128 Full ASCII, Codabar, Interleaved 2 of 5, Discrete 2 of 5, Code 93, MSI, Код 11, варианты RSS, китайский 2 из 5, MSI / Plessey, UK / Plessey, UCC / EAN 128, китайский код, серия GS1 DataBar (RSS), QR CODE, PDF417, DATAMATRIX
Аккумулятор	3,7 В / 750 мАч, литий-ионный
Время заряда	3,0 часов
Время сканирования	30 часов
Текущий	95мА (рабочий); 25 мА (в режиме ожидания)
Углы	Шаг: 60 °; Наклон: 45 °
Рабочая частота	433 МГц или Bluetooth
Базовый интерфейс	USB
<b>ХАРАКТЕРИСТИКИ СРЕДЫ ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ</b>	
Температура	-10 ° С до 45 ° С (при работе), от -40 ° С до 60 ° С (хранение)
Относительная влажность	5% -90% (без конденсации)
Спецификация падения	Выдерживает многократные падения с высоты 1,5 м на бетонную поверхность
Окружающее освещение	0 ~ 100 000 люкс
Электростатический разряд	Соответствует разряду воздуха ± 12 кВ и контактного разряда ± 6 кВ
Сертификат безопасности	CE, FCC, класс 2, RoHS



OCBS-W232





# OCBS-W232





# OCBS-W232





OCBS-W232





OCBS-W232





OCBS-W232









OCBS-W232





OCBS-W232



## Relevant documents:

[OCBS-W232 user manual](#)