

# 433MHz & Амп; блютуз беспроводной 2D Сканер штрих-кода

(№ модели: OCBS -W232)



## ОСОБЕННОСТЬ:

1. Интегрированная энергонезависимая память;
2. 32-битный декодер, обеспечивающий отличную способность декодирования;
3. Совместимость с беспроводной связью Bluetooth и 433MHz;
4. 433 МГц беспроводной расстояние передачи до 200 м в открытой зоне;
5. Каналы Bluetooth data расстояние передачи достигает 15м;
6. 433 МГц беспроводной приемник может работать со 100 сканеры ;
7. Простой режим сопряжения, пользователь более удобен;
8. Интеллектуальная система управления батареями, в режиме реального времени проверяет оставшуюся батарею;

## СПЕЦИФИКАЦИЯ:

ФИЗИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА	
Режим сканирования	Тип изображения
Память	128К
Размеры сканера (W * H * D)	168мм * 72мм * 93мм
Размеры приемника (W * H * D)	130мм * 45мм * 129мм

<b>материал</b>	ABS + Т.П.р / Алюминий сплав
<b>вес</b>	370г
<b>Режим сканирования</b>	Ручной; Continuous Сконсервирование Мода.
<b>Индикатор</b>	Светодиодные красные и синий
<b>Зуммер</b>	Регулировка громкости звонка
<b>ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТИ</b>	
<b>Глубина поля сканирования</b>	10-450mm(Контраст 0,9 Плотность 0,25)
<b>Скорость сканирования</b>	300 Сканирование / сек
<b>Точность сканирования</b>	0.10-0.825mm
<b>Скорость бит-бит</b>	1 / (5млн)
<b>Возможность декодирования</b>	UPC / EAN, UPC / EAN с дополнительными данными, 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, Великобритания / Plessey, UCC / EAN 128, китайский код, серия GS1 DataBar (RSS), QR CODE, PDF417, DATAMATRIX
<b>аккумулятор</b>	3.7V /750mAh, литий-ионный
<b>Время заряда</b>	3.0 часов
<b>Время сканирования</b>	30 часов
<b>Текущий</b>	95 мА (рабочий); 25мА (режим ожидания)
<b>углы</b>	Высота: 60 °; Наклон: 45 °
<b>Рабочая частота</b>	433MHz или Bluetooth
<b>База Интерфейс</b>	USB
<b>ХАРАКТЕРИСТИКА ПОЛЬЗОВАТЕЛЕЙ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ</b>	
<b>температура</b>	-10 степень С до 45 степень С (операционная), -40 степень Св 60 степень С (Место хранения)
<b>Относительный влажность</b>	5% -90% (Без конденсации)
<b>Спецификация Drop</b>	Выдерживает повторные 1,5 м капли на бетонную поверхность
<b>Освещение окружающей среды</b>	0 ~ 100 000 LUX
<b>Электростатический разряд</b>	Соответствует разгрузке воздуха ± 12 кВ и ± 6 КВ контактного разряда
<b>Сертификат безопасности</b>	CE, FCC, класс 2, RoHS

