

## Беспроводной 1D / 2D сканер штрих-кода

(Модель №: OCBS -W217)



### Feautre:

Высокоэффективная технология визуализации;

Омни-направленное сканирование;

4 мил отличная точность сканирования;

2.4G беспроводные и USB-передача данных

1200 мАч литиевая батарея может работать в течение 12 часов

16 МБ Большое хранилище может сэкономить 100000 барных кодов

Поддерживается много специальной настройки функции;

Высокая совместимость для всех основных 1D и 2D символов;

Можете прочитать штрих-код на экране и цветовой штрих-коде;

### Технические характеристики:

Интерфейс	USB
Система поддержки	Linux, Android, Windows XP, 7,8,10, Mac
Датчик	CMOS Sensor
Источник света	Красный светодиод (нацеливание) + белый светодиод (освещение)
Процессор	32-битная рука MCU + DSP
разрешение	≥4mil (PCS90%, код 39)
Скорость ошибок	1/5 миллионов
Толерантность движения	25см / с.
Режим чтения	Изображение
Режим триггера	Ручное, непрерывное сканирование, автоматическое ощущение
Оперативный режим	Зуммер, индикатор (светодиод)
Беспроводной	100 метров 2,4 г беспроводной

Батареи	1200 мАч	
объем памяти	16 МБ	
Время зарядки	4 часа	
Рабочее время	12 часов	
Контрастность печати	≥25%	
Материал	ABS + PC.	
Источник питания	DC 5V ± 5%	
Энергопотребление	375 мВт (работа); 226 мВт (в состоянии); 750 мВт (макс) □Среднее энергопотребление□	
Масса	289 г ± 5 г	
Внутренняя коробка Размер	L * W * H: 180 * 115 * 85 (единица: мм)	
Информация о пакете.	60 * 45 * 38,5 см 50 шт / коробка, NW. = 14,45 кг, GW. = 16,15 кг	
Цвет	Чернить	
Возможность декодирования	1d.	● Code25-lizedeved ● Code25-Standard ● Code25-Matri ● Code39 - регулярный ● Code39-Pulas Arcii ● Code32 ● Code93 - регулярный ● Code93-Pulas Arcii ● Code128 ● EAN / GSL / UCC-128AUTO ● CODABAR ● MSI ● EAN / Jan-13 ● UPC-A ● Jan-8 ● UPCE
	2D.	● QR ● Матрица данных ● PDF417
Сканирование ангела	Roll360 °, Pitch30 °, Yaw45 °	
Глубина сканирования	CODE39 4.17MIL (15 байтов): 4см - 8см	
	Code128 4.17mil (16 байт): 7см - 15см	
	Матрица данных 10.83MIL (8 байт): 3см - 9см	
	Код QR 20MIL (8 байт): 1 см - 19см	
Экологический параметр		
IP класс	IP42.	
Рабочая Температура	От 0 до 50 °C / от 32 до 122 °F	
Температура хранения	От 0 до 50 °C / от 32 до 122 °F	
Операция влажность	20% до 85% (без конденсации)	
Влажность хранения	20% до 85% (без конденсации)	
ОЗД ЗАЩИТА	Воздушный разряд 15 кВ	
Ударопрочность	1,5 м свободного падения на бетонной поверхности	