

# Портативный мини 433Mhz беспроводной сканер штрих-кода (Model No .: OCBs-D005)

## Спецификация:

Беспроводные коммуникации:	
Модуляции	GFSK
Скорость передачи	200Kbps
Мощность	10dBm
Дальность передачи	Расстояние линии Визуальный прямо в 300 метрах
Антенна	Встроенный весеннего антенны
Рабочие характеристики	
Источник света	650 нм лазер
Поддерживаемые штрих-коды	EAN-8, EAN-13, UPC-A, UPC-E, Code 39, Code 93, Code 128, EAN128, Codaber, Industoal 2 из 5, Interleave 2 из 5, Matrix 2 из 5, MSI и т.д.
Тип сканера:	Двунаправленный
Скорость сканирования	48 ± 2 скан / сек
Сканирование расстояние	10-520mm
Ширина сканирования	20mm @ окно, 220мм @ 200mm
Разрешение	0.10 мм (PCS0.9)
Глубина резкости	0 ~ 250 мм (0,33 мм, PCS 90%)
Рабочая Way	Срабатывает или автоматический (непрерывный режим) Сканирование
Типаж	
Память:	4M (Можно хранить 100 000 штрих-кодов)
Интерфейсы:	Стандартная конфигурация мини приемник USB; RS232 и PS2 опционально
Текущий:	96mA (работает) 46mA (в режиме ожидания)
Батарея:	Встроенная перезаряжаемая литий-ионный аккумулятор (3,7 В, 1900mAh)
Материал	ABS + PC
Размеры:	102mmX46mmX28mm
Вес:	130 г (с батареей)
Окружающая среда пользователя	
Рабочая температура	-20 Градусов ~ 45 градусов C
Температура хранения	-20 Градусов ~ 60 градусов C
Влажность:	5 ~ 95% относительной влажности, без конденсации
Безопасный	
EMI / RFI:	CE & ампер; усилитель; FCC DOC соответствия
Стандарт безопасности	Вторые стандарты безопасности национальных лазерные
Информация для заказа	
OCBs-D005	Мини 433Mhz Беспроводной сканер штрих с экрана и памяти
OCBs-D105	Мини синий зуб Беспроводной сканер штрих с экрана и памяти

