

Высокопроизводительный ручной 2D-сканер штрих-кода с подставкой

(мужчины и женщины:OCBS-W239)

особенность:



2,4G или 2,4G Bluetooth опционально;

Высокоточный сканирующий модуль с глобальной экспозицией на 300 000 пикселей;

Дизайн с низким энергопотреблением, может сканировать 20 000 раз;

Сканируйте штрих-коды высокой плотности с высокой производительностью;

Маленький QR-код имеет превосходную производительность;

База используется для зарядки и приема.

Технические характеристики

Модель	OCBS-W239
беспроводная функция	2,4G или 2,4G Bluetooth опционально
Батарея	3,7 В/2500 мАч (передача сканирования 20000 раз)
быстрый режим	Светодиод/зуммер
Рабочее напряжение	4,2 В ± 10% В постоянного тока
Рабочий ток	226 мА
Пусковой ток	204 мА
резервный ток	96 мА
Характеристики амортизаторов	Рассчитан на падение с высоты 1,5 м.
Производительность	
освещение	белый светоизлучающий диод
цель	красный светоизлучающий диод
Датчик изображений	КМОП
Разрешение изображения	640*480
контраст печати	≥ 20% минимальная разница отражения
угол сканирования	Крен/тангаж/рыскание: 65° (рыскание), 65° (тангаж), 360° (крен)
способность декодирования	1D: Codabar, код 39, код 32 Pharmaceutical (PARAF), Interleaved 2 из 5, NEC 2 из 5, код 93, Straight 2 из 5 Industrial, Straight 2 из 5 IATA, Matrix 2 из 5, Code 11, Code 128, GS1-128, СКП-А, СКП-Е, EAN/JAN-8, EAN/JAN-13, MSI, GS1 DataBar Omnidirectional, GS1 DataBar Limited, GS1 DataBar Expanded, China Post (Гонконг 2 из 5), Korea Post QR-код: Codeblock A, Codeblock F, PDF417, Micro PDF417, составные коды GS1, QR-код, матрица данных, MaxiCode, Aztec, HanXIN
глубина резкости	Code39 (4 мил): 6-15 см, Code39 (5 мил): 4-20 см, Code39 (13 мил): 6-35 см QR (15 мил): 4-20 см, QR (20 мил): 3-25 см, QR (30 мил): 3-35 см UPC-A (13 миллионов): 4-35 см, ENA-13 (5 миллионов): 6-15 см, ENA-13 (5 миллионов): 3-35 см
физический	
масса	Вес брутто: 290 г
пакет	122*165*105 мм/493 г
30 в 1 коробке	525*430*360 мм/16,5 кг
окрестности	
Рабочая температура и влажность	от 0 до 45 градусов Цельсия, 10%~80% без конденсации
Температура и влажность хранения	От -20 до 60 градусов Цельсия, 10%~90% без конденсации



















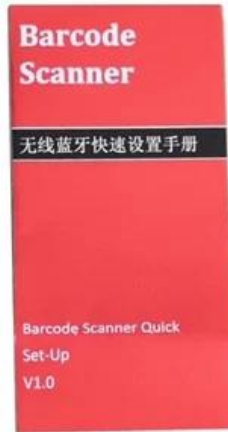
















Соответствующие документы:

[OCBS-W239 Простое руководство по настройке](#)