

# 1D Laser 2.4G Barcode Scanner Sem Fio

Clássico aparência;

Alta taxa de varredura (100 varreduras / seg) e longa distância de leitura;

Excelente capacidade de decodificação;

Construção durável combinada com a prova do futuro;

Cor cinza e preto disponível

## Scanner de código de barras a laser sem fio Bluetooth Especificação

<b>Características de desempenho</b>	
Fonte de luz:	Laser visível (650-670nm)
Taxa de varredura:	100 varreduras por segundo
Distância de leitura	2,5 ~ 600 mm (100% UPC / EAN)
Tipo de Scanner:	Bidirecional
Resolução:	0,10 mm (4mil) no PCS 0,9
Mínimo do contraste de impressão:	30%, diferença reflexiva mínima (@ 650nm)
Taxa de erro:	1/3000000
Capacidade de decodificação:	UPC / EAN, UPC / EAN com suplementares, UCC / EAN128, código 39, código 39 completo ASCII, código 39 trióptico, código 128, código 128 ASCII completo, codabar, intercalado 2 de 5, discreto 2 de 5, código 93, MSI código 11, ATA, variantes RSS, chinês 2 de 5
<b>Características físicas</b>	
Interfaces suportadas:	433MHz ou comunicação sem fio Bluetooth, versão 4.3 tem um receptor usb, Porta USB para carregamento da bateria
Alcance sem fio	433M hz sem fio: 300m em área aberta; Bluetooth: 15m
Bateria	900mAh, 3.3V
Atual:	100 mA
Corrente ociosa:	& lt; 40 mA
Fonte de energia:	Cabo USB para carregamento
Ângulo de Digitalização	Inclinação 45 ° Elevação 60 °
Dimensões:	L165mm X W63mm X H87mm
Peso:	129g (sem suporte)
Ficar de pé	Opcional
Cor:	Cinza e preto
<b>Ambiente do usuário</b>	
Temperatura de operação:	0~ 40 graus C
Temperatura de armazenamento:	-40 ~ 60 graus C
Umidade:	5 ~ 95% de umidade relativa, sem condensação
Descarga Eletrostática:	Confirme para +/- 15KV de descarga de ar e +/- 8KV de descarga de contato
Especificações da gota:	Suporta múltiplas quedas de 1,5 m no concreto
<b>Seguro:</b>	
EMI / RFI:	Classe A da FCC e CE
Segurança do laser:	Produto laser de classe 2 CDRH

## Laser sem fio Bluetooth Barcode Scanner- OCBS -W011-B Discription

China Fábrica Bluetooth Sem Fio Laser Barcode Scanner-OCBS-W011,Alta taxa de varredura (100 varreduras / seg) e longa distância de leitura; Excelente capacidade de decodificação;Construção durável combinada com a prova do futuro;

**Other Products**

 <p>OCBS-W230</p>	 <p>OCBS-D005/D105</p>	 <p>OCBS-W700-B</p>	 <p>OCBS-W700</p>
2D wireless android support image barcode scanner(OCBS-W230)	Mini Wireless Barcode Scanner With Screen and Memory(OCBS-D005/D105 )	Handheld Bluetooth Barcode Scanner(OCBS-W700-B)	Wireless Laser Barcode Scanner(OCBS-W700)
 <p>OCBS-W600</p>	 <p>OCBS-W800</p>	 <p>OCBS-W229</p>	 <p>OCBS-W206</p>
2.4G Wireless Mobile Laser Barcode Scanner(OCBS-W600)	433MHz Portable Handheld Laser Barcode Reader(OCBS-W800)	Wireless 2D Barcode Scanner(OCBS-W229)	Mini Portable Bluetooth 2D Barcode Scanner(OCBS-W206)

## Sobre nós

**OCOM é o principal fornecedor e fabricante de produtos relacionados com POS e Auto-ID com verificação TUV.**

O portfólio de produtos OCOM abrange impressora térmica, impressora de código de barras, impressora matricial, scanner de código de barras, terminal POS, leitor de cartão magnético, PDA industrial e outros produtos de Periféricos POS, que são amplamente utilizados para varejo, restaurantes, bancos, loterias, transportes, logística e outras aplicações. Temos CE, FCC e outras certificações exigidas.