

# Leitor de código de barras a laser portátil sem fio (Modelo: OCBS-W011)

## Características:

- 1) scanner de código de barras a laser sem fio RF 433 MHZ (OCBS-W011A) ou Bluetooth (OCBS-W011B) para a opção
- 2) Alta taxa de varredura (100 varreduras / seg) e longa distância de leitura;
- 3) Excelente capacidade de decodificação;
- 4) construção durável combinada com a prova do futuro;
- 5) cinza e preto cor disponível

## Especificação:

<b>Características de desempenho</b>	
Fonte de luz:	Laser visível (650-670nm)
Taxa de varredura:	200 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 de RSS, chinês 2 de 5
<b>Características físicas</b>	
Interfaces suportadas:	433MHz ou comunicação sem fio Bluetooth, versão 433 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

## As fotos :



The image shows a black handheld barcode scanner, model OCBS-W011-B, against a light blue background. The scanner has a small display screen and a trigger button. The OCOM logo is visible on the top of the device.

**ocom**  
*At your side*

**OCBS-W011-B**

[www.ocominc.com](http://www.ocominc.com)

CE FC



The image includes several certification logos: a circular logo with a checkmark, a circular logo with a globe, and a square logo with a triangle.



OCBS-W011-B



[www.ocominc.com](http://www.ocominc.com)





OCBS-W011-B



[www.ocominc.com](http://www.ocominc.com)





OCBS-W011-B



[www.ocominc.com](http://www.ocominc.com)

CE FC

