

## OCBS-LA11 barato automático laser USB handheld 1D scanner de código de barras

Clássico appearance;

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

Excelente capacidade de decodificação;

Construção durável combinada com o futuro-impermeabilização;

Cor cinzenta e preta disponível

### Especificação

<b>Características de desempenho</b>	
Fonte luminosa:	Laser visível (650-670nm)
Taxa de digitalização:	100 scans por segundo
Distância de leitura	2,5 ~ 600mm (100% UPC/EAN)
Tipo do scanner:	Bi-direcional
Resolução:	0.10 mm (4mil) em PCs 0,9
Mínimo de contraste de impressão:	30%, diferença reflexiva mínima (@ 650nm)
Taxa de erro:	1/3000000
Capacidade de decodificação:	UPC/EAN, UPC/EAN com suplementações, UCC/EAN128, código 39, código 39 completo ASCII, código 39 triótica, código 128, código 128 Full ASCII, cothandar, Interleaved 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 Bluetooth Wireless Communication, 433 versão tem um receptor USB, Porta USB para carregamento da bateria
Faixa sem fio	433M Hz Wireless: 300m em área aberta; Bluetooth: 15m
Bateria	900mAh, 3.3 v
Atual:	100 magalhaes
Corrente ociosa:	< 40 ma
Fonte de energia:	Cabel USB para carregamento
Ângulo de digitalização	Inclinação 45 ° elevação 60 °
Dimensões:	L165mm x W63mm x H87mm
Peso:	129g (sem suporte)
Ficar	Opcional
Cor:	Cinzento e preto
<b>Ambiente de usuário</b>	
Temperatura de funcionamento:	0~ 40 DEG C
Temperatura de armazenamento:	-40 ~ 60 DEG C
Umidade:	umidade relativa de 5 ~ 95%, non-condensing
Descarga eletrostática:	Confirme a descarga de ar de +/-15kV e +/-8KV da descarga do contato
Especificações da gota:	Suporta várias gotas de 1,5 m para betão
<b>Seguro:</b>	
EMI/RFI:	FCC classe A e CE
Segurança do laser:	CDRH classe 2 produto laser

## Bluetooth Wireless Laser Scanner de código de barras-OCBS-W011-B discrção

China Factory Bluetooth Wireless Laser Scanner de código de barras-OCBS-W011,Alta taxa de varredura (100 scans/seg) e longa distância de leitura; Excelente capacidade de descodificação;Construção durável combinada com o futuro-impermeabilização;

**Other Products**

 <p>OCBS-W230</p> <p>www.ocominc.com</p> <p>CE FCC</p>	 <p>OCBS-D005/D105</p> <p>www.ocominc.com</p> <p>CE FCC</p>	 <p>OCBS-W700-B</p> <p>www.ocominc.com</p> <p>CE FCC</p>	 <p>OCBS-W700</p> <p>www.ocominc.com</p> <p>CE FCC</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>www.ocominc.com</p> <p>CE FCC</p>	 <p>OCBS-W800</p> <p>www.ocominc.com</p> <p>CE FCC</p>	 <p>OCBS-W229</p> <p>www.ocominc.com</p> <p>CE FCC</p>	 <p>OCBS-W206</p> <p>www.ocominc.com</p> <p>CE FCC</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)

## Quem somos

**Oliveira é o principal fornecedor e fabricante de POS e auto-ID produtos relacionados com TUV verificado.**

A carteira de produtos da oliveira abrange impressora térmica, impressora de código de barras, impressora matricial, scanner de código de barras, terminal de POS, leitor de cartão magnético, PDA industrial e outros produtos periféricos POS, que são amplamente utilizados para varejo, restaurante, banco, loteria, transporte, logística e outras aplicações. Temos CE, FCC e outras certificações necessárias.