

## OCBS-LA11 Cheap Automatic USB Laser Handheld 1D Barcode Scanner

Klassik appearance;

Hohe Scan-Rate (100 Scans/Sek.) und Ferngespräche;

Ausgezeichnete decodieren Fähigkeit;

Dauerhafte Bauweise kombiniert mit einer zukünftigen Proofing;

Grau und schwarze Farbe lieferbar

### Spezifikation

<b>Leistungsmerkmale</b>	
Lichtquelle:	Sichtbarer Laser (650-670nm)
Scan-Rate:	100 Scans pro Sekunde
Lesung Distanz	2,5 ~ 600 mm (100% UPC/EAN)
Scanner-Typ:	Bidirektionale
Auflösung:	0.10 mm (4mil) bei PCs 0,9
Minimum drucken:	30%, Mindest-reflektierende Differenz (@ 650nm)
Fehlerquote:	1/3000000
Funktion decodieren:	UPC/EAN, UPC/EAN mit supplementals, EAN128, Code 39, Code 39 vollständige ASCII, Code 39 trioptic, Code 128, Code 128 vollständige ASCII, Codabar, Interleaved 2 von 5, diskrete 2 von 5, Code 93, MSI, Code 11, ATA, RSS-Varianten, Chinesisch 2 von 5
<b>Physikalische Eigenschaften</b>	
Unterstützte Schnittstellen:	433 MHz oder Bluetooth drahtlose Kommunikation, 433 Version hat einen USB-Receiver, USB-Anschluss für Akku-Aufladung
Wireless-Reichweite	433 m Hz drahtlos: 300 m im geöffneten Bereich; Bluetooth: 15 m
Batterie	900mAh, 3,3 v
Aktuellen:	100 mA
Leerlauf aktuell:	< 40 mA
Stromquelle:	USB Kabel zum Aufladen
Scan-Winkel	Neigung 45 ° Höhe 60 °
Abmessungen:	L165mm x W63mm x H87mm
Gewicht:	129g (ohne Ständer)
Stand	Optional
Farbe:	Grau und schwarz
<b>Benutzer-Umgebung</b>	
Betriebstemperatur:	0~ 40 ° C
Lagertemperatur:	-40 ~ 60 ° C
Luftfeuchtigkeit:	5 ~ 95% relative Luftfeuchtigkeit, nicht kondensierend
Elektrostatische Entladung:	Bestätigen Sie +/-15kV-Entlastung und +/-8kV
Drop Spezifikationen:	Widersteht mehreren 1,5 m Tropfen auf Beton
<b>Safe:</b>	
EMV/HF:	FCC Klasse A und CE
Laser Sicherheit:	Laser-Produkt der CDRH-Klasse 2

### Bluetooth Wireless Laser Barcode Scanner-OCBS-W011-B discription

China Factory Bluetooth Wireless Laser Barcode Scanner-OCBS-W011, Hohe Scan-Rate (100 Scans/Sek.) und Ferngespräche; Ausgezeichnete decodieren Fähigkeit; Dauerhafte Bauweise kombiniert mit einer zukünftigen Proofing;

**Other Products**

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

## Über uns

**OCOM ist der wichtigste Lieferant und Hersteller von POS und Auto-ID Verwandte Produkte mit TÜV verifiziert.**

Die Produktpalette von OCOM umfasst Thermo-Drucker, Barcode-Drucker, Dot-Matrix-Drucker, Barcode-Scanner, POS-Terminal, magnetische Kartenleser, industrielle PDA und andere POS-Peripheriegeräte-Produkte, die weithin für den Einzelhandel, Restaurant, Bank, Lotterie verwendet werden, Transport, Logistik und andere Anwendungen. Wir haben CE, FCC und andere notwendige Zertifizierungen.