

# 1D Laser 2.4G Wireless Barcode Scanner

Klassiker aAussehen;  
Hohe Scanrate (100 Scans / Sek.) Und große Lesedistanz;  
Ausgezeichnete Dekodierbarkeit;  
Langlebige Konstruktion kombiniert mit Zukunftssicherheit;  
Graue und schwarze Farbe erhältlich

## Bluetooth Wireless Laser Barcode Scanner Spezifikation

<b>Leistungsmerkmale</b>	
Lichtquelle:	Sichtbarer Laser (650-670nm)
Scan-Rate:	100 Scans pro Sekunde
Leseabstand	2,5 ~ 600 mm (100% UPC / EAN)
Scannertyp:	Bidirektional
Auflösung:	0,10 mm (4 mil) bei PCS 0,9
Druckkontrast-Minimum:	30%, minimaler Reflexionsunterschied (@ 650nm)
Fehlerrate:	1/3000000
Dekodierbarkeit:	UPC / EAN, UPC / EAN mit Ergänzungen, UCC / EAN128, Code 39, Code 39, Voll-ASCII, Code 39, Trioptic, Code 128, Code 128, Voll-ASCII, Codebar, verschachtelt 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 drahtlose Bluetooth-Kommunikation, Version 433 mit USB-Empfänger USB-Anschluss zum Laden des Akkus
Funkreichweite	433 MHz drahtlos: 300 m im offenen Bereich; Bluetooth: 15 m
Batterie	900 mAh, 3,3 V
Aktuell:	100 mA
Leerlaufstrom:	& lt; 40 mA
Energiequelle:	USB-Kabel zum Aufladen
Scanwinkel	Neigung 45 ° Höhe 60 °
Maße:	L165mm x B63mm x H87mm
Gewicht:	129 g (ohne Ständer)
Stand	Wahlweise
Farbe:	Grau und Schwarz
<b>Benutzerumgebung</b>	
Betriebstemperatur:	0~ 40 ° C
Lagertemperatur:	-40 ~ 60 ° C
Feuchtigkeit:	5 ~ 95% relative Luftfeuchtigkeit, nicht kondensierend
Elektrostatische Entladung:	Stellen Sie sicher, dass die Luftentladung +/- 15 KV und die Kontaktentladung +/- 8 KV beträgt
Drop-Spezifikationen:	Hält mehreren Stürzen von 1,5 m auf Beton stand
<b>Sicher:</b>	
EMI / RFI:	FCC Klasse A und CE
Lasersicherheit:	CDRH Klasse 2 Laserprodukt

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

## Beschreibung

China Fabrik Bluetooth Wireless Laser Barcode Scanner-OCBS -W011, Hohe Scanrate (100 Scans / Sek.) Und große Lesedistanz; Ausgezeichnete Dekodierbarkeit; Langlebige Konstruktion kombiniert mit Zukunftssicherheit;

**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)

## Über uns

**OCOM ist der Hauptlieferant und Hersteller von POS- und Auto-ID-Produkten mit TÜV-Prüfung.**

Das Produktportfolio von OCOM umfasst Thermodrucker, Barcodedrucker, Nadeldrucker, Barcodescanner, POS-Terminal, Magnetkartenleser, Industrie-PDA und andere POS-Peripheriegeräte, die im Einzelhandel, in Restaurants, Banken, im Lotto und im Transportwesen eingesetzt werden. logistische und andere Anwendungen. Wir haben CE, FCC und andere erforderliche Zertifizierungen.