

China Mini Wireless Barcode-Scanner mit Bildschirm und Speicher (Modell OCBS -D005 / D105)

Drahtlose Kommunikation:	
Modulation	GFSK
Übertragungsrate	200 Kbps
Leistung	10 dBm
Übertragungsdistanz	Sichtbare Geradlinigkeit 300 Meter
Antenne	Eingebaute Federantenne
Leistungsmerkmale	
Lichtquelle	650nm Laser
Unterstützte Barcodes	EAN-8, EAN-13, UPC-A, UPC-E, Code 39, Code 93, Code 128, EAN128, Codabar, Industoal 2 von 5, Interleave 2 von 5, Matrix 2 von 5, MSI etc
Scannertyp:	Bidirektional
Scanrate	48 ± 2 Scan / Sekunde
Scanentfernung	10-520mm
Scanbreite	20mm @ Fenster, 220mm @ 200mm
Auflösung	0,10 mm (Stk0,9)
Tiefenschärfe	0 ~ 250 mm (0,33 mm, PCS 90%)
Arbeitsweg	Ausgelöst oder automatisch (kontinuierlicher Modus) Scannen
Physikalische Eigenschaften	
Erinnerung:	4M (Kann 100.000 Barcodes speichern)
Schnittstellen:	Standardkonfiguration Mini-USB-Empfänger; RS232 und PS2 optional
Strom:	96mA (funktioniert) 46mA (Standby)
Batterie:	Eingebauter Lithium-Ionen-Akku (3,7 V, 1900 mAh)
Material	ABS + PC
Abmessungen:	102mmX46mmX28mm
Gewicht:	130g (mit Batterie)
Benutzerumgebung	
Betriebs-Temperatur	-20 Grad C ~ 45 Grad C
Lagertemperatur	-20 Grad C ~ 60 Grad C
Feuchtigkeit:	5 ~ 95% relative Luftfeuchtigkeit, nicht kondensierend
Sicher	
EMI / RFI:	CE & Ampere; FCC DOC-Konformität
Sicherheitsnorm	Die zweiten nationalen Lasersicherheitsstandards
Bestellinformationen	
OCBS -D005	Mini 433Mhz Wireless Barcode Scanner mit Bildschirm und Speicher
OCBS -D105	Mini Bluetooth Wireless Barcode Scanner mit Bildschirm und Speicher





Monica Fu



OCOM Technologies Limited

Add: 4/F, Block10, Zhongxing Industrial Park, Chuangye Road, Nanshan District, Shenzhen 518054, China

Tel: 0086.755.8605.3207 ext 801

Fax: 0086.755.8605.3207 ext 868

Web: www.ocominc.com

E-mail: sales01@ocominc.com, sales01@ocomtech.com.cn

Skype: ocomsales01; **MSN:** ocomsales01@hotmail.com

Ali TM: cn1001868228; **QQ:** 1483705401

Mobile/Wechat/Whatsapp: 0086.18948713992



Reliable One-Stop Supplier for POS and Auto-ID Related Products