

OCBS-W235 Low power Design Outdoor Mini Nieuwe Handheld 1D Qr Code 2D Draadloze barcodescanner

(M/N:OCBS -W235)

Kenmerken:

- Standaard 2.4G + USB-communicatie
- 1 miljoen pixel zeer nauwkeurige scanengine
- Ontwerp met laag vermogen kan 15000 keer scannen
- Scannen van barcode met hoge dichtheid heeft hoge prestaties
- Superieure prestaties voor kleine tweedimensionale codes
- Grote draadloze buffer kan 600 tekens overbrengen
- Geschikt voor Russische tabaksprojecten

Specificatie

Algemeen	
Model	OCBS- W235
processor	32 bits
Draadloze functie	2.4G+USB of 2.4G+Bluetooth+USB voor optioneel
Accu	1500mAh (20000 keer scannen en verzenden)
Werkspanning:	5VDC \pm 10%
Huidig	werkende 250mA \pm 5%
Prestatie	
Lichtbron	CMOS
Foutpercentage decoderen	Minder dan 1/8 miljoen
Foto resolutie	1MP (1280*800)
Precisie	1D \geq 4 mil (0,10 mm) \square 2D \geq 7 mil (0,10 mm)
Contrastsignaal afdrukken	\geq 30°
scanhoek	Yaw (scheefstand)55° & Pitch55°
Decodering vermogen:	1D: UPC-A, UPC-E, EAN-8, EAN-13, Code128, Code39, Code 93, Code32, Code11, Codabar, Plessey, MSI, Interleaved 2 van 5, IATA 2 van 5, Matrix 2 van 5, Straight 2 of 5, Pharmacode, RSS-14, RSS-14 Expanded, RSS-14 Limited, Composite Code-A, Composite Code-B, Composite Code-C. 2D: PDF417 \square Micro PDF 417, QR-code (QR1/2, Micro), datamatrix, Azteekse, Chinese verstandige code
Diepte van scanveld	Code 39-5mil: 60mm-120mm UPCA-13mil (100%): 35 mm-310 mm
Fysiek	
Gewicht	Bruto: 300 g
Pakket	190*115*80mm
50 in 1 doos	580 * 410 * 430 mm/ 15,0 kg
Omgeving	
Werktemperatuur & vochtigheid	0 tot 45 graden Celsius, 10% ~ 80% Geen condensatie
Opslagtemperatuur & vochtigheid	-20 tot 60 graden Celsius, 10% ~ 90% Geen condensatie