

Draagbare handheld draadloze laserbarcodelezer (Model: OCBS -W011)

Kenmerken:

- 1) Draadloze laser barcodescanner RF 433 MHZ (OCBS-W011A) of Bluetooth (OCBS-W011B) voor optie
- 2) Hoge scansnelheid (100 scans / sec) en lange leesafstand;
- 3) Uitstekend decodeervermogen;
- 4) Duurzame constructie gecombineerd met toekomstbestendig maken;
- 5) Grijs en zwarte kleur beschikbaar

Specificatie:

Prestatiekenmerken	
Lichtbron:	Zichtbare laser (650-670nm)
Scan Rate:	200 scans per seconde
Afstand aflezen	2.5 ~ 600mm (100% UPC / EAN)
Scannertype:	Bi-directionele
Resolutie:	0,10 mm (4 mil) bij PCS 0.9
Contrastminimum afdrukken:	30%, minimaal reflecterend verschil (@ 650nm)
Foutpercentage:	1/3000000
Decodeervermogen:	UPC / EAN, UPC / EAN met supplementen, UCC / EAN128, code 39, code 39 volledige ASCII, code 39 trioptic, code 128, code 128 volledige ASCII, codabar, interleaved 2 van 5, discrete 2 van 5, code 93, MSI , code 11, ATA, RSS-varianten, Chinees 2 van 5
Fysieke eigenschappen	
Ondersteunde interfaces:	433 MHz of Bluetooth draadloze communicatie, 433 versie heeft een USB-ontvanger, USB-poort voor het opladen van de batterij
Draadloos bereik	433M hz draadloos: 300m in open gebied; Bluetooth: 15m
Accu	900mAh, 3.3V
Actueel:	100 mA
Inactieve stroom:	& lt; 40 mA
Krachtbron:	USB-kabel voor opladen
Scanning Angle	Helling 45 ° Hoogte 60 °
Dimensies:	L165mm X B63mm X H87mm
Gewicht:	129 g (zonder standaard)
Stand	facultatief
Kleur:	Grijs en zwart
Gebruikersomgeving	
Bedrijfstemperatuur:	0~ 40 ° C
Bewaar temperatuur:	-40 ~ 60 graden C
Vochtigheid:	5 ~ 95% relatieve vochtigheid, niet-condenserend
Elektrostatische ontlading:	Bevestig aan +/- 15KV luchtontlading en +/- 8KV aan contactontlading
Drop specificaties:	Bestand tegen meerdere druppels van 1,5 m tot beton

Veilig:	
EMI / RFI:	FCC Klasse A en CE
Laserveiligheid:	CDRH klasse 2 laserproduct

Afbeeldingen :





OCBS-W011-B



www.ocominc.com





OCBS-W011-B



www.ocominc.com





OCBS-W011-B



www.ocominc.com

