

Hoge precisie draadloze 2D barcodescanner

(M / N: OCBS-W233)

Kenmerken:

1. Standaard Bluetooth + 2.4G + USB-communicatie
2. 1 miljoen pixel uiterst nauwkeurige scanengine
3. Een ontwerp met een laag energieverbruik van 250 mA kan 30.000 keer scannen
4. De levensduur van de knoppen is tot 8 miljoen keer.
5. Ondersteuning pre-targeting-functie
6. Het scannen van lange streepjescodes levert hoge prestaties
7. Grote draadloze buffer kan 600 tekens overdragen

Light Resource	CMOS □5600K Witte LED□
CPU	32 beetje
Foto resolutie	1 MP (1280 * 800)
Draadloze functie	2.4G + USB of 2.4G + Bluetooth + USB voor optioneel
Ondersteunde symbolismen	2D: PDF417 □ Micro PDF 417, QR Code (QR1 / 2, Micro), Data Matrix, Aztec, Chinese Sensible Code 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, Rechtstreeks 2 van 5, Pharmacode, RSS-14, RSS-14 Uitgebreid, RSS-14 Limited, Com pos ite Code-A, Com pos ite Code-B, Com pos ite Code-C.
Precisie	1D ≥ 4 mil (0,10 mm)
	2D ≥ 7 mil (0,10 mm)
Diepte van het scanveld	Code 39-5mil: 60 mm - 120 mm
	UPCA-13mil (100%): 35 mm-310 mm
Foutpercentage decoderen	Minder dan 1/8 miljoen
Contrast signaal afdrukken	≥ 30 °
scan hoek	Yaw (Skew) 55 ° & Pitch55 °
Accu	2000 mAh (30000 keer scannen en verzenden)
Werkspanning	5 VDC ± 10%
Huidige	werkend 250mA ± 5%
Bedrijfstemperatuur	0 ° C ~ + 50 ° C
Bewaar temperatuur	-40 ° C ~ + 70 ° C
Vochtigheid	5% -95%
Certificeringen	CE, IP54, ROHS, FCC, EMC, ROOD, LVD
Gewicht	275 g
Doos grootte	190 mm * 115 mm * 85 mm;
Gewicht doos	50 sets / ctn; 16 kg / ctn;
Grootte van het karton	600 mm × 450 mm × 420 mm



OCBS-W233





OCBS-W233





OCBS-W233





OCBS-W233





OCBS-W233





OCBS-W233

