

Kostenbesparende draadloze 2D barcodescanner

(M / N: OCBS -W235)



Kenmerken:

Standaard 2.4G + USB-communicatie;

1 miljoen pixel hoge precisie scan-engine;

Laag stroomverbruik ontwerp kan 15000 keer scannen;

Het scannen van barcodes met hoge dichtheid levert hoge prestaties;

Superieure prestaties voor kleine tweedimensionale codes;

Grote draadloze buffer kan 600 tekens overdragen;

Geschikt voor Russische tabaksprojecten.

Lichtbron	CMOS
CPU	32 bit
Foto resolutie	1 MP (1280 * 800)
Draadloze functie	2.4G + USB of 2.4G + Bluetooth + USB voor optioneel
Ondersteunde Symbolgies	2D: PDF417 □ Micro PDF 417, QR Code (QR1 / 2, Micro), Datamatrix, Aztec, Chinese gevoelige 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, Rechte 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 \geq 4 mil (0,10 mm)
	2D \geq 7 mil (0,10 mm)
Diepte van het scanveld	Code 39-5mil: 60 mm - 120 mm
	UPCA-13mil (100%): 35mm-310mm
Decodeer foutenpercentage	Minder dan 1/8 miljoen
Contrastsignaal afdrukken	$\geq 30^\circ$
scan hoek	Yaw (Skew) 55° & Pitch 55°
Accu	1500 mAh (20000 keer scannen en verzenden)
Werkspanning	5 VDC \pm 10%
Huidige	werkend 250mA \pm 5%
Bedrijfstemperatuur	0 $^\circ$ C ~ + 50 $^\circ$ C
Bewaar temperatuur	-40 $^\circ$ C ~ + 70 $^\circ$ C
Vochtigheid	5% -95%



OCBS-W235





OCBS-W235





OCBS-W235





OCBS-W235





OCBS-W235





OCBS-W235





OCBS-W235

