

433Mhz Mini Draadloze barcodescanner met scherm

(Modelnummer: OCBS -D005)

VOORZIEN ZIJN VAN:

mini 433 Mhz of Bluetooth draadloze barcodescanner met scherm en geheugen, handig en draagbaar;

Draadloze working distance kan op algemeen verzoek worden beantwoord, 30 tot 300m in open gebied;

4M-geheugen Kan 100.000 barcodes opslaan;

Direct opslaan en bulk-overdrachtsmodus beveiligen om de gegevens te bewaren;

Auto-uitschakeling bij lage spanning, hoog rendement en energiebesparing;

Geen speciale applicatiesoftware nodig, easy en comfortabele bediening.

SPECIFICATIE:

Draadloze communicatie:	
Modulatie	GFSK
Overdrachtssnelheid	200Kbps
macht	10dBm
Transmissie afstand	Visuele rechte lijnafstand 300 meter
Antenne	Ingebouwde veerantenne
Prestatiekenmerken	
Lichtbron	650nm laser
Ondersteunde barcodes	EAN-8, EAN-13, UPC-A,UPC-E, Code 39, Code 93, Code 128, EAN128, Codaber, Industoal 2 van 5, Interleave 2 van 5, Matrix 2 van 5, MSI enz
Scannertype:	Bi-directionele
Scansnelheid	48 ± 2 scan / seconde
Scan afstand	10-520mm
Scan breedte	20mm @ window,220mm @ 200mm
Resolutie	0.10mm(pcs0.9)
Scherptediepte	0~250mm(0,33 mm,PCS 90%)
Werkende manier	Activering of automatische (doorlopende modus) scannen
Fysieke eigenschappen	
Geheugen:	4M (kan 100.000 barcodes opslaan)
interfaces:	Standaard configuratie mini USB-ontvanger; RS232 en PS2 optioneel
Actueel:	96mA (werkend) 46mA (standby)
Accu:	Ingebouwde oplaadbare lithium-ionbatterij (3,7 V, 1900 mAh)
Materiaal	ABS + PC
Dimensie:	102mmX46mmX28mm
Gewicht:	130 g (met batterij)
Gebruikersomgeving	
Operatie temperatuur	-20 graden C~45 graden C

opslagruimte Temperatuur	-20 graden C~60 graden C
Vochtigheid:	5 ~ 95% relatieve vochtigheid, niet-condenserend
Veilig	
EMI / RFI:	CE & FCC DOC-conformiteit
Seenstandaard	De tweede nationale normen voor laserveiligheid
informatie ordenen	
OCBS -D005	Mini 433MHz draadloze barcodescanner met screen en geheugen
OCBS -D105	Mini blue tooth Draadloze Barcode Scanner met screen en geheugen