

La Cina ha fatto a basso costo Handheld Laser Barcode Scanner-OCB-L013

- 1) laser palmare barcode scanner
- 2) tasso di scansione ad alta (100 scansioni / sec) e di distanza 10-520mm;
- 3) la capacità di decodifica eccellente;
- 4) KBW, RS232 e USB supportati;
- 5) Costruzione durevole unita a prova di futuro;
- 6) giallo e nero Grigio Colore disponibile

Elevata velocità di scansione del codice a barre laser manuale Reader (Modello no .: OCB-L013)

Specifica:

Prestazioni	
Sorgente luminosa:	Laser visibile (650nm)
Velocità di scansione:	100 scansioni al secondo
Distanza di lettura	10 ~ 520 millimetri (100% UPC / EAN)
Tipo di scanner:	Bidirezionale
Risoluzione:	0,10 millimetri (4mil)
Contrasto di stampa minimo:	30%, differenza minima riflettente (@ 650nm)
Error Rate:	1/3000000
Capacità di decodifica:	UPC-A, UPC-E, Industriale 2 di 5, Interleaved 2 of 5, EAN8, EAN 13, Code 128, EAN 128, Code39, codice 93, Codabar 125, MSI / Plessey etc.
Caratteristiche fisiche	
Interfacce supportate:	PS2, RS232, USB
Voltaggio:	5V
Corrente:	120 mA
Idle corrente:	& Lt; 30 mA
Alimentazione:	Potenza Host o (RS232) alimentatore esterno
Angolo di scansione	Inclinazione 45 ° di elevazione 60 °
Dimensioni:	L175mm X W70mm X H100mm
Peso:	150g (senza supporto)
Stare in piedi	Opzionale
Colore:	Grigio, nero e giallo
Ambiente utente	
Temperatura di funzionamento:	-20 - 45 gradi centigradi
Temperatura di stoccaggio:	-20 - 45 gradi centigradi
Umidità:	5 ~ 85% di umidità relativa, senza condensa
Scariche elettrostatiche:	Conferma di +/- scarico dell'aria 15KV e +/- 8KV di scarica a contatto
Goccia Specifiche:	Resiste 1.5m più cadute su cemento
Sicuro:	
EMI / RFI:	Conforme alla norma EN50081.parl
Laser di sicurezza:	IEC 60825-1 classe Standard 2 per i prodotti laser