

20 linee di scansione di codici a barre (Modello: T006 OCBS-)

Specifica:

Operativo	
Fonte di luce	650nm diodi laser visibili (VLD)
Profondità del campo di scansione	0-206 mm (UPC / EAN 100%, PCS = 90%)
Scan Modello	5 direzioni di campo di scansione
Tasso di scansione	1400 scansioni al secondo (omnidirezionale)
Numero di linee di scansione	20
Minimo Barcode Larghezza	0,127 millimetri (5mil) @ PCS 90%
Contrasto di stampa	30% @ UPC / EAN 100%
Indicatori (LED)	LED a due colori (blu & amp; red)
Funzioni segnalatore acustico	Tono programmabile e il volume
Collegamenti di sistema	Cuneo della tastiera, RS-232C, HID USB
Fisico	
Dimensione	94mmX 158.4mmX 110 millimetri (LxWxH)
Peso	340g (senza cavo)
Cable Lenth	2M
Inclinazione	50 ° in avanti
Potere	
Tensione di ingresso	5VDC ± 10%
Potere	1.1 W
Corrente di funzionamento	220mA @ 5V (Normal): 350mA (Max)
Ambientale	
Temperatura di esercizio	0degreeC - 50degreeC (32degreeF - 122degreeF)
Temperatura di stoccaggio	-20 laurea

Particolari del prodotto:



I documenti rilevanti:

Vuoi saperne di più inf produttoormazione?Per Favore Clicca qui.

[Specificazione](#)