

Supermarket wielokierunkowy skaner kodów kreskowych (Model: OCBS- T006)

Specyfikacja:

Operacyjny	
Źródło światła	650 nm widoczne diody laserowe (VLD)
Głębokość skanowania dziedzinie	0 - 206 mm (UPC / EAN 100% PCS = 90%)
Skanowanie Wzór	5 kierunki dziedzinie skanowania
Oceń skanowania	1400 skanów na sekundę (wielokierunkowy)
Liczba linii skanowania	20
Minimalna szerokość kodów kreskowych	0.127mm (5mil) @ PCS 90%
Drukuj Kontrast	30% @ UPC / EAN 100%
Wskaźniki (LED)	Dwukolorowa dioda LED (niebieski & amp; czerwony)
Działanie sygnalizatora	Programowalny ton i objętości
Interfejsy systemowe	Klin klawiatury, RS-232C, USB HID
Fizyczny	
Wymiar	94mmX 158.4mmX 110mm (DxSxW)
Waga	340g (bez kabla)
Kabel Długość	2M
Plandeka	50 ° do przodu
Moc	
Napięcie wejściowe	5 V DC ± 10%
Moc	1,1 W
Aktualny operacyjny	220mA @ 5V (normalny): 350mA (max)
Środowiskowy	
Temperatura pracy	0degreeC - 50degreeC (32degreeF - 122degreeF)
Temperatura przechowywania	-20 stopień C - 60degreeC (-4degreeF- 140degreeF)
Wilgotność	5% ~ 95% RH, bez kondensacji
Lekkie Poziomy	Do 4000 Lux (fluorescencyjny)
Spadek Trwałość	Zaprojektowany, aby wytrzymać 1,0M spadnie do powierzchni betonu
Regulacyjna	
Klasa lasera	CDRH Klasa IIa; IEC 60825-1: Klasa I
EMC	CE EN55022 B FCC Part 15 Class B VCCI, BSMI

Szczegóły produktu:

