

China Omni-directionele Barcode Scanner (Model Nr .: OCBS-T008)

Specificatie:

Prestatieparameters	
Lichtbron	650 nm zichtbare laser diode laser
Interface	KBW, RS232, USB
Fysische parameters	
Volume (Lx B x H)	Zonder voet: 140mm * 83mm * 75 mm Met voet: 157 mm * 98,3 mm * 100 mm
Gewicht	Netto gewicht (282g); Met standaard (379g)
Staan	Vast te installeren stand
Kleur	Zwart
Elektrische parameters	
Ingangsspanning	5,0 VDC +/- 10%
Nominale stroom	275mA
Vermogen	2W
Laserklasse	CDRH klasse IIa; IEC 60825-1: Klasse I
Milieu-parameter	
bedrijfstemperatuur	0 ° C - 40 ° C
Temperatuur bij opslag	-40 ° C -70 ° C
Vochtigheid	5% tot 95% relatieve vochtigheid (geen condensatie)
Antiknock karakteristieke	Weerstaan van 1,2 meter hoge uitval.
Lichte weerstand	binnenverlichting, Zonlicht, fluorescentie, gloeilampen, kwikdamp licht, natriumlampen licht: 450 Ft Kaarsen (4844 Lux) daglicht: 8000ft Kaarsen (86.111 lux)
Scanparameters	
Scanmodus	Omni directionele 20 lijn, 5 richtingen, 20 beeldlijnen
Scansnelheid	1500 keer per seconde
Scannen Hoek	0 ~ 360 graden (Omni-directional)
Scannen afwijking	+/- 50 graden
Contrast afdrukken	Minimaal 25% reflectie verschil
Scannen scherptediepte geplaatst	0 ~ 216 mm @ 13mil (100% UPC / EAN)
Nominale werkbereik	5 mil: (38%) 10 ~ 64mm 7.8 mil: (60%) 0 ~ 152mm 10.4mil: (80%) 0 ~ 190mm 13mil: (100%) 0 ~ 216 mm
Laagste resolutie	5mil
Decoding vermogen	UPC / EAN / JAN, UCC / EAN-128, Code128, Code 39, Code 39 Trioptic, Interleaved 2 van 5, Industrieel 2 van 5, Matrix 2 van 5, Code 93, Code 11, Code bar, MSI etc.

