

Omnidirectioneel Barcode Scanner

Model: OCBS -T008

Prestatieparameters	
Lichtbron	650 nm zichtbare laserdiodelaser
Systeeminterface	KBW, RS232, USB
Fysieke parameters	
Volume (Lx B x H)	Zonder standaard: 140mm * 83mm * 75 mm Met standaard: 157 mm * 98.3 mm * 100 mm
Gewicht	Nettogewicht (282g); Met standaard (379 g)
Staan	Vaste installatiestandaard
Kleur	Zwart
Elektrische parameters	
Ingangsspanning	5.0 VDC +/- 10%
Rated stroom	275mEEN
Power	2W
Laserklasse	CDRH klasse IIa; IEC 60825-1: Klasse II
Omgevingsparameter	
bedrijfstemperatuur	0 ° C - 40 ° C
Bewaartemperatuur	-40 ° C -70 ° C
Vochtigheid	5% tot 95% relatieve vochtigheid (geen condensatie)
Antiknock-kenmerk	Bestand tegen 1.2 meters hoge daling.
Lichte weerstand	binnenverlichting, Zonlicht, fluorescentie, gloeilamp, kwikdamp licht, natriumdamp licht: 450 Ft Candles (4844 Lux) daglicht: 8000Ft Candles (86111 Lux)
Parameters scannen	
Scanmodus	Omni directionele 20 lijn, 5 richtingen, 20 scanlijnen
Scansnelheid	1500 keer per seconde
Scanhoek	0 ~ 360 graden(Omni-directioneel)
Scannen afwijking	+/-50 graden
Contrast afdrukken	Minimum 25% reflectieverschil
Scandiepte van ingediend	0 ~ 216 mm @ 13 mil (100% UPC / EAN)
Beoordeeld in werking bereik	5 mil: (38%) 10 ~ 64 mm 7,8 mil: (60%) 0 ~ 152 mm 10,4 mil: (80%) 0 ~ 190 mm 13mil :(100%) 0~216mm
Laagste resolutie	5mil
Decoderingsvermogen	UPC / EAN / JAN, DWU / EAN 128, Code128, Code 39, Code 39 Trioptisch, Interleaved 2 van 5, Industrial 2 van 5, Matrix 2 van 5, Code 93, Code 11Code bar, MSI etc.



OCBS-T008





OCBS-T008

