

Omnidirectioneel Barcode Scanner

(Model: OCBS -T103)

Specificatie:

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)
Stand	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
Bewaar temperatuur	-40 ° C -70 ° C
Vochtigheid	5% tot 95% relatieve vochtigheid (geen condensatie)

Antiknock-kenmerk	Bestand tegen 1.2 meters hoge daling.
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
Laagste resolutie	5mil



OCBS-T103





OCBS-T103

