

OCBS -T103 Cina scanner di codici a barre laser omnidirezionale a rapida decodifica

(Modello: OCBS -T103)

Product Description

Caratteristiche:

- Decodifica hardware a 32 bit ad alte prestazioni;
- 20 linee di scansione in cinque direzioni;
- Funzione di scansione multilinea / linea singola
- La finestra di scansione supporta l'angolo di regolazione
- Supporto per vari tipi di impostazioni del suffisso

specifiche tecniche:

Parametro delle prestazioni	
Fonte di luce	Laser a diodo laser visibile a 650 nm
Interfaccia di sistema	KBW, RS232, USB
Parametro fisico	
Volume (Lx W x H)	Senza staffa: 140mm * 83mm * 75 mm Con supporto: 157 mm * 98,3 mm * 100 mm
peso	Peso netto (282 g), con supporto (379 g)
supporto	Staffa di montaggio fissa
colore	nero
Parametri elettrici	
Tensione di ingresso	5,0 VDC +/- 10%
Corrente nominale	275 mA
potere	2W
Classe laser	CDRH Classe IIa; IEC 60825-1: Classe I
Parametro ambientale	
Temperatura di lavoro	0 ° C - 40 ° C
Temperatura di conservazione	-40 ° C -70 ° C
umidità	Umidità relativa dal 5% al 95% (senza condensa)
Caratteristiche antiknock	Resiste a una caduta di 1,2 metri.
Solidità alla luce	Illuminazione interna, luce solare, fluorescenza, incandescenza, mercurio, vapore di sodio: 450 candele Ft (4844 Lux) Luce diurna: 8000Ft (86111Lux)
Parametro di scansione	
Modalità di scansione	20 linee omnidirezionali, 5 direzioni, 20 linee di scansione
Velocità di scansione	1500 volte al secondo
Angolo di scansione	0 ~ 360 gradi (tutto intorno)
Scansione deviazione	+/- 50 gradi

Stampa contrasto	Differenza di riflessione minima del 25%
Profondità di scansione	0 ~ 216mm @ 13mil (100% UPC / EAN)
Campo di lavoro nominale	5mil: (38%) 10 ~ 64mm 7.8mil: (60%) 0 ~ 152mm 10.4mil: (80%) 0 ~ 190mm 13mil: (100%) 0 ~ 216mm
La più bassa risoluzione	5mil
Capacità di decodifica	UPC / EAN / JAN, UCC / EAN 128, Code128, Code 39, Code 39 Trioptic, Interleaved 2 su 5, Industriale 2 di 5, Matrix 2 di 5, Code 93, Code 11, Code bar, MSI simile.

► Picture Show



OCBS-T103





OCBS-T103





OCBS-T103





OCBS-T103





OCBS-T103



▶ Company



▶ Certificates



▶ Payment



▶ Contact us



Richard Hu



OCOM Technologies Limited

Add: 4/F, Block10, Zhongxing Industrial Park, Chuangye Road, Nanshan District, Shenzhen 518054, China

Tel: 0086.755.8605.3207 ext 808

Fax: 0086.755.8605.3207 ext 868

Web: www.ocominc.com

E-mail: richard@ocominc.com, richard@ocomtech.com.cn

Skype: ocominc2000; **MSN:** ocomtech@hotmail.com

Ali TM: szocominc; **QQ:** 2485890637

Mobile/Wechat/Whatsapp: 0086. 133 5293 2860



Reliable One-Stop Supplier for POS and Auto-ID Related Products