

Κίνα Omni-directional Scanner Barcode (Διαμορφώστε το αριθ .: OCBs-T008)

Προδιαγραφή:

Οι παράμετροι της απόδοσης	
Πηγή φωτός	650 nm ορατό λέιζερ διόδου λέιζερ
Διεπαφή του συστήματος	KBW, RS232, USB
Φυσικές παράμετροι	
Όγκος (Lx Π x Υ)	Χωρίς βάση: 140 χιλιοστά * 83 χιλιοστά * 75 χιλιοστά Με βάση: 157 χιλιοστά * 98,3 χιλιοστά * 100 χιλιοστά
Βάρος	Καθαρό βάρος (282g)? Με βάση (379g)
Στάση	Σταθερή εγκατάσταση περιπτόρου
Χρώμα	Μαύρος
Ηλεκτρικές παράμετροι	
Τάση εισόδου	5,0 VDC +/- 10%
Ονομαστικό ρεύμα	275mA
Ισχύς	2W
Laser Class	CDRH κατηγορίας IIa? IEC 60825-1: Κατηγορία I
Περιβαλλοντικής παραμέτρου	
Θερμοκρασία λειτουργίας	0 ° C - 40 ° C
Θερμοκρασία αποθήκευσης	-40 ° C -70 ° C
Υγρασία	5% έως 95% σχετική υγρασία (χωρίς συμπύκνωση)
Αντικnock χαρακτηριστικό	Για να αντέχουν από 1,2 μέτρα ύψος πτώσης.
Φως αντίσταση	εσωτερικός φωτισμός, φως του ήλιου, φθορισμού, λάμπες πυράκτωσης, φως ατμών υδραργύρου, το φως ατμών νατρίου: 450 Ft Κεριά (4844 Lux) φως της ημέρας: 8000Ft Κεριά (86.111 Lux)
Παραμέτρους σάρωσης	
Λειτουργία σάρωσης	Αμφικατευθυντικά 20 γραμμή, 5 κατευθύνσεις, 20 γραμμές σάρωσης
Ταχύτητα σάρωσης	1500 φορές ανά δευτερόλεπτο
Σάρωση Γωνία	0 ~ 360 μοιρών (Omni-directional)
Απόκλιση σάρωσης	+/- 50 μοιρών
Εκτύπωση αντίθεσης	Ελάχιστη διαφορά 25% αντανάκλαση
Βάθος Σάρωση κατατεθεί	0 ~ 216 χιλιοστά @ 13mil (100% UPC / EAN)
Ονομαστική περιοχή λειτουργίας	5 mil: (38%) 10 ~ 64 χιλιοστά 7,8 εκατ: (60%) 0 ~ 152 χιλιοστά 10.4mil: (80%) 0 ~ 190 χιλιοστά 13mil: (100%) 0 ~ 216 χιλιοστά
Χαμηλότερη ψήφισμα	5mil
Αποκωδικοποίηση ικανότητα	UPC / EAN / JAN, η UCC / EAN 128, Code128, Code 39, Code 39 Trioptic, Interleaved 2 of 5, Βιομηχανική 2 από 5, Matrix 2 από 5, κωδικός 93, κωδικός 11, bar code, MSI, κλπ

