

OCBs-T008 Κίνα Φτηνές 2d κατεύθυνσης Desktop Barcode Scanner

Μοντέλο: OCBs-T008

παράμετροι απόδοσης	
Πηγή φωτός	650 nm ορατό λέιζερ λέιζερ διόδων
διεπαφή συστήματος	KBW, RS232, USB
Φυσικές παράμετροι	
Όγκος (Lx Π x Υ)	Χωρίς τη βάση: 140 χιλιοστά * 83 χιλιοστά * 75 χιλιοστά Με βάση: 157 χιλιοστά * 98,3 χιλιοστά * 100 χιλιοστά
Βάρος	Καθαρό βάρος (282g)? Με ηρεμία (379g)
Στάση	Σταθερή εγκατάσταση περιπτέρου
Χρώμα	Μαύρος
ηλεκτρικές παραμέτρους	
Τάση εισόδου	5.0 VDC+/- 10%
Ονομαστικό ρεύμα	275mA
Δύναμη	2W
Κλάση laser	CDRH κατηγορίας IIa? IEC 60825-1: Κατηγορία I
περιβαλλοντικών παραμέτρων	
Θερμοκρασία λειτουργίας	0 ° C - 40 ° C
Θερμοκρασία αποθήκευσης	-40 ° C -70 ° C
Υγρασία	5% έως 95% σχετική υγρασία (χωρίς συμπύκνωση)
antiknock χαρακτηριστικό	Να αντέχουν από 1,2 μέτρα ύψος πτώσης.
φως αντίσταση	εσωτερικό φωτισμό, Ηλιακό φως, φθορισμός, πυρακτωμένο φως, φως ατμών υδραργύρου, φως ατμών νατρίου: 450 Ft Κεριά (4844 Lux) το φως της ημέρας: 8000Ft Κεριά (86.111 Lux)
παραμέτρους σάρωσης	
λειτουργία σάρωσης	Πανκατευθυντική 20 γραμμή, 5 κατευθύνσεις, 20 γραμμές σάρωσης
ταχύτητα σάρωσης	1500 φορές ανά δευτερόλεπτο
σάρωση Γωνία	0 ~ 360 μοιρών (Omni-directional)
σάρωση απόκλιση	+/- 50 μοιρών
Αντίθετα εκτύπωση	Ελάχιστη διαφορά 25% αντανάκλαση
βάθος σάρωση των κατατεθεί	0 ~ 216 χιλιοστά @ 13mil (100% UPC / EAN)
Ονομαστικό φάσμα 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 ανάλυση	5mil
δυνατότητα αποκωδικοποίησης	UPC / EAN / JAN, 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 κ.α.