

2D ανιχνευτής γραμμικών κωδικών

Μοντέλο: OCBS-T201

Χαρακτηριστικά:

- 1) Μπορεί να διαβάσει την απόκτηση και αποκωδικοποίηση εικόνας
- 2) Ομοιόμορφη σάρωση, εύκολη σάρωση
- 3) Desktop flatbed & Συνοπτική σχεδίαση
- 4) Με σταθερή βάση & αξιόπιστη μονάδα σαρωτή
- 5) Απόκτηση και αποκωδικοποίηση εικόνας υψηλής ταχύτητας

Παράμετροι απόδοσης	
Πηγή φωτός	Λευκή λυχνία LED
Βομβητής	Επτά ήχοι ή σιωπηλοί
Λάμπα	Λευκό
Διεπαφή συστήματος	USB
Φυσικές παράμετροι	
Όγκος (Lx Π x Υ)	Μέγεθος προϊόντος 78 mm x 75 mm x 141 mm (3,2 ½ x 3,3 x 5,9 ½),
Βάρος	Μέγεθος προϊόντος 180 g (12 oz)
Ηλεκτρικές παραμέτρους	
Τάση εισόδου	5,5 VDC ± 0,25 V
Ισχύς εργασίας	2,0 W (430 mA @ 5 V)
Δύναμη αναμονής	0,5 W (100 mA @ 5 V)
Περιβαλλοντική παράμετρος	
Θερμοκρασία λειτουργίας	0 ° C - 40 ° C
Θερμοκρασία αποθήκευσης	-40 ° C -60 ° C
Υγρασία	0% έως 95% σχετική υγρασία (χωρίς συμπύκνωση)
Χαρακτηριστικό Antiknock	Αντιμετωπίστε 1,5 μέτρα υψηλή πτώση από το δάπεδο από σκυρόδεμα.
Απρόσβλητο από την σκόνη	Σφραγίδα για την πρόληψη της διάβρωσης σωματιδίων σκόνης αέρα.
Παράμετροι σάρωσης	
Λειτουργία σάρωσης	Omni directional (640X480)
Υψιστος Αντανakλαστικότητα	Η μέγιστη ανακλαστικότητα 20% μπορεί να διαβαστεί
Γωνία σάρωσης	70 °, 75 °

