

# Χειροκίνητος σαρωτής 2D απεικόνισης γραμμωτού κώδικα OCBS-T201 usb interface

✖ 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                      | άσπρο  |
| 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 °   |

Επικοινωνία: Harold Hu  
OCOM Technologies Limited  
Ιστοσελίδα: [www.ocominc.com](http://www.ocominc.com).  
Ηλεκτρονικό ταχυδρομείο: [sales14@ocominc.com](mailto:sales14@ocominc.com);  
Skype: [sales14@ocominc.com](https://www.skype.com/partners/sales14@ocominc.com)  
MSN: [ocomsales14@hotmail.com](mailto:ocomsales14@hotmail.com);  
Whatsapp: 86.18948789890;  
Wechat: 18948789890 (ocomsales14).  
Mobile: 86.18948789890;  
QQ: 1467261417.