

POS 1D Laser σάρωσης Barcode Reader (Μοντέλο: OCBs-LA04)

ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ:

| | |
|------------------------------|---|
| Χαρακτηριστικά απόδοσης | |
| Πηγή φωτός: | Ορατό λέιζερ (650-670nm) |
| Ταχύτητα Σάρωσης: | 100 σαρώσεις ανά δευτερόλεπτο |
| Ανάγνωση Απόσταση | 2.5 ~ 600 χιλιοστά (100% UPC / EAN) |
| Τύπος σαρωτή: | Αμφίδρομη |
| Ανάλυση: | 0,10 χιλιοστά (4εκ) σε PCS 0,9 |
| Εκτύπωση ελάχιστη αντίθεση: | 20%, ελάχιστη αντανακλαστική διαφορά (@ 650nm) |
| Decode Ικανότητα: | UPC / EAN, UPC / EAN με supplementals, UCC / EAN128, κωδικός 39, κωδικός 39 πλήρη ASCII, κωδικός 39 trioptic, κωδικός 128, κωδικός 128 πλήρες ASCII, Codabar, Interleaved 2 of 5, διακριτά 2 5, κώδικας 93, MSI , κωδικός 11, ATA, παραλλαγές RSS, κινέζικα 2 από 5 ... |
| Φυσικά Χαρακτηριστικά | |
| Διεπαφές που υποστηρίζονται: | PS2, RS232, USB |
| Τάση: | DC + 5V +/- 5% |
| Τρέχουσα: | 100 mA |
| Απασχόλησης ρεύμα: | & Lt? 40 mA |
| Πηγή ισχύος: | Host ρεύματος ή εξωτερική (RS232) τροφοδοτικό |
| Σάρωση Γωνία | Κλίση 45 ° Υψόμετρο 60 ° |
| Διαστάσεις: | L165.42mm X W69.72mm X H89.67mm |
| Βάρος: | 140g (χωρίς βάση) |
| Στάση | Με |
| Χρώμα: | Ελεφαντοστού και μαύρο |
| Περιβάλλον Χρήστη | |
| Θερμοκρασία λειτουργίας: | 0 °C ~ 50 °C |
| Θερμοκρασία αποθήκευσης: | -40 °C ~ 70 °C |
| Υγρασία: | 5 ~ 95% σχετική υγρασία, χωρίς συμπύκνωση |
| Ηλεκτροστατική εκκένωση: | Επιβεβαιώστε να +/- 15KV εκκένωσης αέρα και +/- 8KV της απαλλαγής επαφών |
| Πτώση Προδιαγραφές: | Αντέχει σε πολλαπλές 1,5 πέφτει στο σκουρόδεμα |
| Ασφαλές: | |
| EMI / RFI: | FCC Class A και CE |
| Ασφάλεια Laser: | CDRH κατηγορία προϊόντων λέιζερ 2 |

Λεπτομέρειες προϊόντος:

