

Ο φορητός ενσύρματος αναγνώστης γραμμικού κώδικα 1D λέιζερ Barcode Scanner μπορεί να αλλάξει σε χειροκίνητη και συνεχή σάρωση

(Αρ. Μοντέλου: OCBS -L016)

Χαρακτηριστικό:

Ταχύτητα σάρωσης 200MM / S.

Βάθος πεδίου 10-60cm.

Συμβατό με διάταξη πολλαπλών γλωσσών.

1.5m ελεύθερη πτώση στην επιφάνεια του σκυροδέματος.

Μπορεί να μεταβεί σε χειροκίνητη, συνεχή σάρωση.

Σταθερός μικρόπαράλληλα για προαιρετικό.

Προσδιορισμός:

| Είδος | Παράμετρος |
|-----------------------------|---|
| Πηγή φωτός | Ορατό λέιζερ 650nm |
| Ασφάλεια | Συμφωνεί με την Κίνα Εθνική ασφάλεια λέιζερ |
| Δυνατότητα αποκωδικοποίησης | EPC-A, UPC-E, EAN-13, EAN-8, ISBN / ISSN, Code39, Code Bar, Interleaved / ITF 25, Βιομηχανικός 25, Κώδικας 128, Κωδικός 93, Κωδικός 11, MSI / PLESSEY, UCC / EAN128 |
| Διεπαφή | USB, RS232, PS / 2 |
| Λειτουργία σκανδάλης | Χειροκίνητη, συνεχής σάρωση |
| Ταχύτητα μετάδοσης | Baudrate RS232: 1200-19200 |
| Πλάτος σάρωσης | Ελάχιστο 0.1mm (4mils) |
| Βάθος σάρωσης | 2-9 cm (0,1 mm πλάτος), 3-50 cm (0,3 mm πλάτος) |
| Ταχύτητα σάρωσης | 200scans / sec |
| Απόσταση σάρωσης | 10-600mm Roll 60°, Pitch45° |
| Temp λειτουργίας. | -20°C — 50°C |
| Θερμοκρασία αποθήκευσης. | -20 °C —60 °C |
| Υγρασία λειτουργίας | 0—95% |
| Υγρασία αποθήκευσης | 5% —95% |
| Παροχή ηλεκτρικού ρεύματος | DC 5V ± 5% |
| Λειτουργικό ρεύμα | 50ma (Λειτουργία), 40ma (Αναμονή), 100ma (Max) |
| Ρεύμα ηρεμίας | 20mA |
| Αντίσταση σοκ | 1.5m ελεύθερη πτώση στην επιφάνεια του σκυροδέματος |
| Γλώσσα | πολλές γλώσσες |
| Υλικό | ABS + PVC + PC |
| Μέγεθος περιβλήματος | 167 * 97 * 65 χιλιοστά |
| Προστασία ESD | Απαλλαγή αέρα 15KV |



OCBS-L016





OCBS-L016





OCBS-L016





OCBS-L016





OCBS-L016





OCBS-L016





OCBS-L016





OCBS-L016





OCBS-L016





OCBS-L016





OCBS-L016





OCBS-L016



