

Χειροκίνητα 2D σαρωτή γραμμωτού κώδικα

(M / N: OCBS -2012)

Feautre:

- η Τεχνολογία απεικόνισης υψηλής απόδοσης.
- η Ομοιόμορφη σάρωση, εύκολη σάρωση.
- η Υψηλή συμβατότητα για όλα τα μεγάλα σύμβολα 1D και 2D.
- η Μπορεί να διαβάσει τον γραμμωτό κώδικα στην οθόνη και το χρώμα του γραμμωτού κώδικα.
- η 5εξαιρετική ακρίβεια σάρωσης(Μπορεί να προσαρμοστεί όπως απαιτείται) .
- η Η ρύθμιση για πολλές ειδικές λειτουργίες υποστηρίζεται.
- η Πολλαπλές διεπαφές προαιρετικά.

Προσδιορισμός:

| Χαρακτηριστικά απόδοσης | |
|-------------------------|--|
| Ανάλυση | 640 * 480, 256 επίπεδα γκρι |
| Πηγή φωτός | LED (617 nm ± 10 nm) |
| Φωτισμός | 0 ~ 100.000 LUX |
| Γωνία σάρωσης | Ρολό 360 °\Πίσσα ±60°\Λοξότητα ±65° |
| Ταχύτητα σάρωσης | 300scan / s |
| Σύμβολο | 2D DataMatrix, Matrix 2 από 5, MaxiCode, MicroPDF417, MSI Code, PDF417, QR code, Πρότυπο 2 από 5, Telepen, TLC 39, κλπ. |
| | 1D Αυστραλιανό Post, Aztec, BPO, Καναδάς Post, Codabar, Codablock, Κωδικός 11, Κωδικός 39, Κωδικός 93, Κωδικός 128 / EAN128, Ολλανδικός Pos t, EAN.UCC Com pos ite, Διασυνδεδεμένος 2 από 5, Planet, Plessey Code, Pos tnet, RSS, UPC / EAN κτλ. |
| Ακρίβεια | ≥ 5mil Μπορεί να προσαρμοστεί όπως απαιτείται |
| Ρολό | 360 ° |
| Πίσσα | 65 ° |
| Λοξότητα | 75 ° |
| Φυσικά χαρακτηριστικά | |
| Διεπαφή | RS232 / USB/ USB virtual COM |
| Τάση | DC 5 V ± 5% |
| Ρεύμα | 190 mA (εργασίας) |
| Καλώδιο | 1.5M |
| Βάρος | 165σολ |
| Διαστάσεις | 170 mm χ 60 mm x95mm |
| Περιβάλλον χρήστη | |
| Λειτουργία θερμοκρασίας | -5° C έως 65° C |
| Θερμοκρασία αποθήκευσης | -20 ° C έως 70 ° C |
| Υγρασία | 5% - 95% (χωρίς συμπύκνωση) |
| Αποπληξία | Πτώση από 150 cm στο δάπεδο από σκυρόδεμα |



OCBS-2012





OCBS-2012





OCBS-2012





OCBS-2012

