

Desktop 2D Mobile Barcode Scanner, υποστηρίζει 1D και 2D barcodes από κινητό τηλέφωνο οθόνης (Δεν Μοντέλο: OCBs-2103)

ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΟ:

Έμφαση στην συμβολολογιών 1D / 2D στην οθόνη του κινητού τηλεφώνου?
Καλά σχεδιασμένη με τη φωτεινή πηγή για την κάλυψη όλων των ειδών υψηλής φωτεινός?
Χαμηλή ανάλυση κινητό LED / LCD οθόνη σάρωσης barcodes.

ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ:

| | | |
|---------------------------|---|--|
| Χαρακτηριστικά απόδοσης | | |
| Μικροεπεξεργαστής | IOTC 0370 CHIP | |
| Ψήφισμα | 640 x 480 CMOS | |
| Διασύνδεση | RS-232 (9,6 ~ 115.2kbps), USB 1.1 (HID-KBW, HID-POS) | |
| Symbologies | 2D | PDF417, πίνακες δεδομένων, QR code |
| | 1D | EAN-13, EAN-8, UPC-A, UPC-E, ISSN, ISBN, Coda μπαρ, Code 128 (Συμπεριλάβετε FNC1 FNC2 FNC3 υποσύνολο), κωδικός 93, ITF-6, ITF-14, Interleaved 2 of 5, Βιομηχανική 2 από 5, Standard 2 από 5, Matrix 2 από 5, μπαρ GS1 δεδομένων (RSS-Ανάπτυξη, RSS-Limited, RSS-14), Κωδικός 39 (να συμπεριλαμβάνει κωδικό 39 πλήρη ASCII), κωδικός 11, MSI Plessey- |
| Ακρίβεια | ≥ 10 εκ | |
| Πηγή φωτός | Λευκό LED | |
| Σάρωση μοντέλο | αίσθηση σάρωση, συνεχής σάρωση | |
| Ακρίβεια | 10 εκ | |
| Εκτύπωση Αντίθεση Σήματος | ≥ 30% | |
| Κατατίθεται άγγελος | Διαγώνιος: 68 °, Οριζόντια: 42 ° Κάθετη: 54 ° | |
| Φωτισμός | 0 - 100.000 LUX | |
| Κατανάλωση ρεύματος | 1 W | |
| Δυναμικό | DC 5V, 0.5A, AC 100 ~ 240V, 50 ~ 60Hz | |
| Ανατροφοδότηση Αποτέλεσμα | Buzzer, Ενδεικτική λυχνία | |
| Διάσταση | 127,3 χιλιοστά (L) X 111,5 χιλιοστά (Π) x 94 χιλιοστά (H) | |
| Βάρος | 300 g | |
| Περιβάλλον | | |
| Λειτουργήστε Θερμοκρασία | -10 °C σε + 50 °C | |
| Θερμοκρασία αποθήκευσης | -20 °C σε + 60 °C | |
| Υγρασία | 5% - 95% (χωρίς συμπύκνωση) | |
| Προγραμματισμός Λογισμικό | Γρήγορη σετ, Οδηγός προγραμματισμού, uTools Lite | |
| Πιστοποίηση | FCC Part15 Κατηγορίας B, CE EMC Κατηγορίας B | |