

Ασύρματη 1D Σαρωτής γραμμωτού κώδικα λέιζερ

(Μοντέλο Αρ .: AAO0 -W013)

Προσδιορισμός:

Φυσικές παράμετροι	
Υλικό	ABS + PVC + PC
Μέγεθος	L * W * H: 162mm * 68mm * 93mm
Βάρος	169g ± 5g (χωρίς κορδόνι)
Παροχή ηλεκτρικού ρεύματος	5V ± 5% , Ενσωματωμένη μπαταρία ιόντων λιθίου 3.7v 1500mAh
Χρόνος ζωής του κουμπιού	> 100000
Παράμετροι απόδοσης	
Διεπαφή	Καλώδιο USB, ασύρματη μετάδοση 2.4G
Υποστηριζόμενο σύστημα	Linux, Android, Windows XP, 7,8,10, MAC
Πηγή φωτός	Ορατή δίοδος λέιζερ, μήκος κύματος 650nm
Επεξεργαστής	MCU 32 bit
Μνήμη	64K (περίπου 3500 γραμμοκώδικες 14bit 1D) (η χωρητικότητα μνήμης μπορεί να προσαρμοστεί)
Ταχύτητα σάρωσης	200 σαρώσεις / δευτερόλεπτα
Ανάλυση	4mil
Σφάλμα σφάλματος bit	1/5000000
Λειτουργία ανάγνωσης	λέιζερ
Λειτουργία άμεσης ειδοποίησης	Βομβητή, ενδεικτική λυχνία (LED)
Εκτύπωση Αντίθεση	35%
Χρόνος φόρτισης	6-7 ώρες
Ωρα εργασίας	περίπου 24 ώρες
Απόσταση σάρωσης	10mm-600mm
Σάρωση αγγέλου	Roll35 °, Pitch65 °, Yew65 °
Βάθος σάρωσης	Code39 5mil: 3cm - 8cm Code39 10mil: 4cm - 45cm
Παράμετροι περιβάλλοντος	
IP βαθμού	IP52
Θερμοκρασία λειτουργίας.	0 έως 50°C / 32 έως 122°F
Θερμοκρασία αποθήκευσης.	0 έως 50°C / 32 έως 122°F

Υγρασία λειτουργίας	20% έως 85% (χωρίς συμπύκνωση)
Υγρασία αποθήκευσης	20% έως 85% (χωρίς συμπύκνωση)



OCBS-W013





OCBS-W013





OCBS-W013

