

# Ασύρματη 1D Σαρωτής γραμμωτού κώδικα λέιζερ

(Μοντέλο Αρ .: AAO0 -W013)

## Προσδιορισμός:

<b>Φυσικές παράμετροι</b>	
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
Λειτουργικό ρεύμα	50MA (λειτουργία λειτουργίας)? 30MA (κατάσταση αναμονής) 100MA (μέγιστη κορυφή)
Χρόνος ζωής του κουμπιού	> 100000
<b>Παράμετροι απόδοσης</b>	
Διεπαφή	Καλώδιο USB, ασύρματη μετάδοση 2.4G
Υποστηριζόμενο σύστημα	Linux, Android, Windows XP, 7,8,10, MAC
Υποστηριζόμενη γλώσσα	Αγγλικά (Προσαρμόσιμη γλώσσα)
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
Απόσταση μετάδοσης	70μ
Σφάλμα σφάλματος bit	1/5000000
Λειτουργία ανάγνωσης	λέιζερ
Λειτουργία ενεργοποίησης	Μη αυτόματη · Συνεχής σάρωση
Χρόνος φόρτισης	6-7 ώρες
Ωρα εργασίας	περίπου 24 ώρες
Απόσταση σάρωσης	10mm-600mm
Βάθος σάρωσης	Code39 5mil: 3cm - 8cm Code39 10mil: 4cm - 45cm
<b>Παράμετροι περιβάλλοντος</b>	
IP βαθμού	IP52

Θερμοκρασία αποθήκευσης.	0 έως 50°C / 32 έως 122°F
Υγρασία αποθήκευσης	20% έως 85% (χωρίς συμπύκνωση)



OCBS-W013





OCBS-W013





OCBS-W013





# OCBS-W013

