

2,4GHz Ασύρματο σαρωτή γραμμωτού κώδικα

(Μοντέλο Αρ.: ΑΑΟΟ-Υ700)

Χαρακτηριστικό:

- η Ενσωματωμένη μη πτητική μνήμη (μπορεί να αποθηκεύσει περίπου 500 barcodes).
- η Η εξωτερική απόσταση επικοινωνίας μπορεί να φτάσει τα 100μ, το εσωτερικό είναι 20μ.
- η 20 σαρωτές μπορούν να εργαστούν στο ίδιο πεδίο χωρίς να αλληλεπιδρούν μεταξύ τους.
- η ΣΥΝΔΕΣΤΕ και ΠΑΙΞΤΕ;
- η Μεγάλης χωρητικότητας Li-μπαταρία 800mA.

Προσδιορισμός:

ΦΥΣΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	
Πηγή φωτός	Ορατός το κόκκινο Λέιζερ 650 nm
Διαστάσεις σαρωτή (W * H * D)	160mm * 70mm * 40mm
Βάρος	300G
Υλικό	ABS + PC
Λειτουργία σάρωσης	Μια σάρωση γραμμής. Χειροκίνητη / Αυτόματη
Δείκτης Τρόπος	Βομβητής και φωτεινή ένδειξη
ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ ΑΠΟΔΟΣΗΣ	
Πλάτος πεδίου σάρωσης	20mm @παράθυρο σαρωτή 260mm @260 mm
Βάθος πεδίου σάρωσης	4mil (0.1mm) / 5-60mm 5mil (0,12mm) / 10-100mm 10mil (0.25mm) / 15-250mm 35mil (0.89mm) / 140-600mm 43mil (1,1mm) / 150-800mm
Ταχύτητα σάρωσης	120 σάρωση / δευτερόλεπτα
Σάρωση ακρίβειας	0,10 mm (τεμ.9)
Εκτύπωση Αντίθεση	Ελάχιστη διαφορά ανάκλασης 30%
Βαθμός σφάλματος	1 / (εκατομμύριο)
Δυνατότητα αποκωδικοποίησης	Διεθνείς γενικοί 1D γραμμικοί κώδικες
Ρεύμα	60mA (εργασίας); & lt; =5uA (αναμονή)
Γωνία σάρωσης	32°
Ανίχνευση ανύψωσης	68°
Γωνία σάρωσης της προειδοποίησης	52°
Συχνότητα εργασίας	2,4GHz
Απόσταση επικοινωνίας	100μ (Άνοιγμα θέσεων) 20μ (Εσωτερική)
Διασύνδεση επικοινωνίας	USB
ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ ΧΡΗΣΤΗ	
Πτώση προδιαγραφών	2m ελεύθερη πτώση
Επίπεδο λέιζερ	Πρότυπο ασφαλείας επιπέδου 1 λέιζερ
Χρέωση ενέργειας	5VDC



OCBS-W700-B





OCBS-W700-B





OCBS-W700-B





OCBS-W700-B

