

# 433ΜΗΖ &αμπέραζ; Bluetooth Ασύρματος 2D Σάρωση γραμμοκώδικα

(Μοντέλο Αρ .: AAAO-Y232),



## ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΟ:

1. Ολοκληρωμένη μη πτητική μνήμη.
2. 32bit αποκωδικοποιητή που εξασφαλίζει εξαιρετική ικανότητα αποκωδικοποίησης.
3. Συμβατό με ασύρματες επικοινωνίες Bluetooth και 433MHz.
4. Ασύρματο d 433MHzH απόσταση μετάδοσης φτάνει τα 200 μέτρα σε ανοιχτό χώρο.
5. Καλώδια Bluetooth δη απόσταση μετάδοσης φτάνει 15m.
6. Ασύρματο 433MHz ο δέκτης μπορεί να λειτουργεί με 100 σαρωτές .
7. Απλός τρόπος αντιστοίχισης, ο χρήστης είναι πιο βολικός.
8. Ευφύες σύστημα διαχείρισης μπαταριών, ελέγξτε σε πραγματικό χρόνο την υπόλοιπη μπαταρία.

## ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ:

ΦΥΣΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	
Λειτουργία σάρωσης	Τύπος εικόνας
Μνήμη	128K
Διαστάσεις σαρωτή (W * H * D)	168mm * 72mm * 93mm
Διαστάσεις του δέκτη (W * H * D)	130mm * 45mm * 129mm
Υλικό	ABS + TPR /Αλουμίνιο κράμα

<b>Βάρος</b>	370σολ
<b>Λειτουργία σάρωσης</b>	Χειροκίνητο; ντοδιαρκής μικρόκονσερβοποίηση Μωδή.
<b>Λυχνία ένδειξης</b>	LED Κόκκινο και Μπλε
<b>Βομβητής</b>	Ρυθμιζόμενη ένταση βομβητή
<b>ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ ΑΠΟΔΟΣΗΣ</b>	
<b>Βάθος πεδίου σάρωσης</b>	10-450mm(Αντίθεση 0,9 Πυκνότητα 0,25),
<b>Ταχύτητα σάρωσης</b>	300 σάρωση / δευτερόλεπτα
<b>Σάρωση ακρίβειας</b>	0,10-0,825 mm
<b>Σφάλμα σφάλματος bit</b>	1 / (5εκατομμύριο)
<b>Δυνατότητα αποκωδικοποίησης</b>	UPC / EAN, UPC / EAN με Συμπληρωματικά, UCC / EAN128, Code39, Κωδικός 39 Πλήρης ASCII, Τριωπικός Κωδικός 39, Κωδικός 128, Κωδικός 128 Πλήρης ASCII, Codabar, Διασυνδεδεμένος 2 από 5, Κωδικός 11, Παραλλαγές RSS, Κινέζικα 2 από 5, MSI / Plessey, UK / Plessey, UCC / EAN 128, Κινέζικος κώδικας, σειρά GS1 DataBar (RSS), QR CODE, PDF417, DATAMATRIX
<b>Μπαταρία</b>	3.7V /750mAh, ιόντων λιθίου
<b>Χρόνος χρέωσης</b>	3.0 Ωρες
<b>Χρόνος σάρωσης</b>	30 Ωρες
<b>Ρεύμα</b>	95mA (εργασίας); 25mA (αναμονή)
<b>Γωνίες</b>	Πλάτος: 60 °. Κλίση: 45 °
<b>Συχνότητα εργασίας</b>	433MHZ ή Bluetooth
<b>Βάση Διεπαφή</b>	USB
<b>ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ ΧΡΗΣΤΗ</b>	
<b>Θερμοκρασία</b>	-10 βαθμό C έως 45 βαθμό C (Λειτουργικός), -40 βαθμό C προς την 60 βαθμό C (Αποθήκευση)
<b>Συγγενής Υγρασία</b>	5% -90% (Χωρίς συμπύκνωση)
<b>Πτώση Προδιαγραφές</b>	Αντέχει επαναλαμβανόμενες σταγόνες 1,5 m στην επιφάνεια του σκυροδέματος
<b>Φωτισμός περιβάλλοντος</b>	0 ~ 100.000 LUX
<b>Ηλεκτροστατική εκφόρτιση</b>	Συμμορφώνεται με εκκένωση αέρα ± 12KV και ± 6KV αποφόρτιση επαφής
<b>Πιστοποιητικό ασφαλείας</b>	CE, FCC, κλάση 2, RoHS

