

Σαρωτής 2D Barcode 433MHz & Wireless

(ModelNo .: OCBS -W232)

ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΟ:

- ν Ενσωματωμένη μη πτητική μνήμη.
- ν Ο αποκωδικοποιητής 32bit εξασφαλίζει εξαιρετική ικανότητα αποκωδικοποίησης.
- ν Συμβατό με ασύρματες επικοινωνίες Bluetooth και 433MHz.
- ν Η ασύρματη μετάδοση δεδομένων 433MHz φτάνει τα 200m σε ανοιχτή περιοχή.
- ν Η ασύρματη μετάδοση δεδομένων Bluetooth φτάνει τα 15 μέτρα.
- ν Ο ασύρματος δέκτης 433MHz μπορεί να λειτουργήσει με 100 σαρωτές.
- ν Απλή λειτουργία ζευγαρώματος, ο χρήστης είναι πιο βολικός.
- ν Έξυπνο σύστημα διαχείρισης μπαταρίας, 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 δέκτη (W * H * D)	130mm * 45mm * 129mm
Υλικό	ABS + TPR / κράμα αλουμινίου
Βάρος	370 γραμ
Λειτουργία σάρωσης	Χειρός; Λειτουργία συνεχούς σάρωσης.
Λυχνία ένδειξης, ενδεικτικό λαμπάκι	Κόκκινο και μπλε LED
Βομβητής	Ρυθμιζόμενη ένταση του βομβητή
ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ ΑΠΟΔΟΣΗΣ	
Βάθος πεδίου σάρωσης	10-450 χιλιοστά □ Αντίθεση 0,9 Πυκνότητα 0,25□
Ταχύτητα σάρωσης	300 σαρώσεις / δευτερόλεπτο
Ακρίβεια σάρωσης	0,10-0,825 χιλιοστά
Ποσοστό σφάλματος bit	1 / (5 εκατομμύρια)
Δυνατότητα αποκωδικοποίησης	UPC / EAN, UPC / EAN με Συμπληρωματικά, UCC / EAN128, Code39, Code 39 Full ASCII, Trioptic Code 39, Code 128, Code 128 Full ASCII, Codabar, Interleaved 2 of 5, Discrete 2 of 5, Code 93, MSI, Code 11, RSS παραλλαγές, Chinese 2 of 5, MSI / Plessey, UK / Plessey, UCC / EAN 128, Chinese Code, GS1 DataBar (RSS) series, QR CODE, PDF417, DATAMATRIX
Μπαταρία	3.7V / 750mAh, ιόντων λιθίου
Χρόνος φόρτισης	3,0 ώρες
Ώρα σάρωσης	30 ώρες
Ρεύμα	95mA (λειτουργεί); 25mA (αναμονή)
Γωνίες	Θέση: 60 °; Κλίση: 45 °
Συχνότητα εργασίας	433MHz ή Bluetooth
Βασική διεπαφή	USB
ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ ΧΡΗΣΤΗ	
Θερμοκρασία	-10 βαθμός Γ έως 45 βαθμός Γ (Λειτουργικός), -40 βαθμός Γ έως 60 βαθμός Γ (Αποθήκευση)
Σχετική υγρασία	5% -90% (χωρίς συμπύκνωση)

Προδιαγραφή πτώσης	Αντέχει επαναλαμβανόμενες σταγόνες 1,5m στην επιφάνεια του σκυροδέματος
Φωτισμός περιβάλλοντος	0 ~ 100.000 LUX
Ηλεκτροστατική εκφόρτιση	Συμμορφώνεται με \pm Απαλλαγή αέρα 12KV και \pm 6KV απόρριψης επαφής
Πιστοποιητικό ασφαλείας	CE, FCC, Class 2, RoHS



OCBS-W232



www.ocominc.com

