

OCBS-W600 2.4G 1D ασύρματο σαρωτή γραμμωτού κώδικα

Χαρακτηριστικό:

2,4 G ασύρματο σαρωτή γραμμωτού κώδικα λέιζερ

Ταχύτητα σάρωσης: 100scans / sec

Η απόσταση μετάδοσης δεδομένων φτάνει τα 30 μέτρα σε ανοικτή περιοχή.

Χρόνος σάρωσης: 30 ώρες

Προσδιορισμός:

ΦΥΣΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	
Πηγή φωτός	Ορατή δίοδος λέιζερ (VLD) @ 650 nm-670 nm
Διαστάσεις σαρωτή (W * H * PE)	164mm * 67mm * 95mm
Διαστάσεις του δέκτη (W * H * PE)	130mm * 45mm * 129mm
Υλικό	ABS + TPR / κράμα αλουμινίου
Βάρος	235g
Λειτουργία σάρωσης	Χειροκίνητο; λειτουργία αμφίδρομης σάρωσης.
Λυχνία ένδειξης	LED κόκκινο και μπλε
Βομβητής	Ρυθμιζόμενη ένταση βομβητή
ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ ΑΠΟΔΟΣΗΣ	
Πλάτος του πεδίου σάρωσης	60mm @ 30mm (Από επιφάνεια του κινητήρα) 98mm @ 100mm (από επιφάνεια του κινητήρα)
Βάθος πεδίου σάρωσης	2,5-600 mm (Αντί 0,9 Πυκνότητα 0,25)
Ταχύτητα σάρωσης	100 σαρώσεις / δευτερόλεπτα
Σάρωση ακρίβειας	0,10mm (4mil) PCS0.9
Σφάλμα σφάλματος bit	1 / (5million)
Αποκρυπτογραφώ Ικανότητα	UPC / EAN, UPC / EAN με Συμπληρώματα, UCC / EAN128, Code39, Code 39 Πλήρης ASCII, Τριωπικός κωδικός 39, Κωδικός 128, Κωδικός 128 Πλήρης ASCII, Codabar, Διασυνδεδεμένος 2 από 5, Διακριτός 2 από 5, Κωδικός 93, MSI, Κωδικός 11, Παραλλαγές RSS, Κινέζικα 2 από 5
Μπαταρία	3.7V / 750mAh, ιόντων λιθίου
Χρόνος χρέωσης	3,0 ώρες
Χρόνος σάρωσης	30 Ώρες
Ρεύμα	100mA (εργασίας); 40mA (σε κατάσταση αναμονής)
Γωνίες	Πλάτος: 60 °. Κλίση: 45 °
Απόσταση επικοινωνίας	30μ
Μνήμη	32KB
Διασύνδεση φορτιστή	USB
ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ ΧΡΗΣΤΗ	
Θερμοκρασία	0 βαθμός C έως 50 βαθμός C (λειτουργικό), -40 βαθμός C to 70 βαθμό C (Αποθήκευση)
Σχετική υγρασία	5% -90% (χωρίς συμπύκνωση)
Πτώση Προδιαγραφές	Αντέχει επαναλαμβανόμενες σταγόνες 1,5 m επιφάνεια σκυροδέματος
Φωτισμός περιβάλλοντος	0 ~ 100.000 LUX
Ηλεκτροστατική εκφόρτιση	Συμμορφώνεται με ± 12KV εκκένωσης αέρα και ± 6KV επαφής εκ πλήρωση

Πιστοποιητικό ασφαλείας	CE, FCC, κλάση 2, RoHS
-------------------------	------------------------