

# USB και Wireless Laser Barcode Scanner (Μοντέλο: OCBs-W600)

## ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ:

ΦΥΣΙΚΕΣ characteristics	
Πηγή φωτός:	Ορατό Diode Laser (ΣΕΣ) @ 650 nm-670 nm
Scanner Διαστάσεις:	164 χιλιοστά * 67 χιλιοστά * 95 χιλιοστά(W * H * D)
Δέκτης Διαστάσεις:	130 χιλιοστά * 45 * 129 χιλιοστά(W * H * D)
Υλικό:	ABS + TPR / κράμα αλουμινίου
Βάρος:	235g
Τρόπος ανίχνευσης:	Χειρός? αμφίδρομη λειτουργία σάρωσης.
Indicator Light:	LED κόκκινο και μπλε
Buzzer:	Buzzer Όγκος Ρυθμιζόμενη
Characterstics ΑΠΟΔΟΣΗΣ	
Πλάτος σάρωσης Πεδίο:	@ 60 χιλιοστών 30 χιλιοστών(Από το πρόσωπό του κινητήρα) @ 98 χιλιοστά 100 χιλιοστά(από το πρόσωπό του κινητήρα)
Βάθος σάρωσης Πεδίο:	2.5-600mm(Αντίθεση 0,9 & nbsp? Πυκνότητα 0.25)
Ταχύτητα Σάρωσης:	100 σαρώσεις / sec
Σάρωση ακριβείας:	0,10 χιλιοστά(4mil) PCS0.9
Bit Error Rate:	1 / (5 εκατομμύρια)
Decode Ικανότητα:	UPC / EAN, UPC / EAN με Supplementals, UCC / EAN128, Code39, Κωδικός 39 Πλήρης ASCII, Trioptic Code 39, Code 128, Code 128 Full ASCII, Codabar, Interleaved 2 of 5, Διακριτά 2 5, Code 93, MSI, Κωδικός 11, παραλλαγές RSS, κινεζική 2 από 5
Μπαταρία:	3.7V / 750mAh, Li-ion
Χρόνος φόρτισης:	3,0 ώρες
Σάρωση Ώρα:	30 Ώρες
Τρέχουσα:	100mA (εργασίας)? 40mA (σε κατάσταση αναμονής)
Γωνίες:	Pitch: 60 °? Tilt: 45 °
Απόσταση επικοινωνίας:	30m
Συχνότητα Λειτουργίας:	2.4G
Επικοινωνία Interface:	USB
Characterstics ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ ΧΡΗΣΤΗ	
Θερμοκρασία:	0βαθμό C έως 50βαθμό C (Λειτουργικά), -40βαθμό C έως 70 βαθμό C (Αποθήκευσης)
Σχετική υγρασία:	5% -90% (χωρίς συμπύκνωση)
Drop Προδιαγραφές:	Αντέχει σε επανειλημμένες 1,5 πέφτει στην επιφάνεια του σκυροδέματος
Ambient Φωτισμός:	0 ~ 100.000 LUX
Ηλεκτροστατική εκκένωση:	Συμμορφώνεται με ±12KV εκκένωση του αέρα και ±6KV της απαλλαγής επαφής
Πιστοποιητικό ασφάλειας:	CE, FCC, Class 2, RoHS

## Λεπτομέρειες προϊόντος:

