

OCBs-W600 2.4G Wireless Small 1D Barcode Scanner με Μνήμη

ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ:

ΦΥΣΙΚΕΣ characteristics	
Πηγή φωτός:	Ορατό Laser Diode (ΣΕΣ) @ 650 nm, 670nm
Scanner Διαστάσεις:	164 χιλιοστά * 67 χιλιοστά * 95 χιλιοστά(W * H * D)
Δέκτης Διαστάσεις:	130 χιλιοστά * 45 χιλιοστά * 129 χιλιοστά(W * H * D)
Υλικό:	ABS + TPR / κράμα αλουμινίου
Βάρος:	235g
Λειτουργία σάρωσης:	Χειρός? αμφίδρομη λειτουργία σάρωσης.
Λυχνία ένδειξης:	LED κόκκινο και μπλε
Βομβητής:	Buzzer Volume Ρυθμιζόμενη
characterstics ΑΠΟΔΟΣΗΣ	
Πλάτος σάρωσης πεδίο:	60 χιλιοστά @ 30 χιλιοστά(Από το πρόσωπό του κινητήρα) 98 χιλιοστά @ 100 χιλιοστά(από το πρόσωπό του κινητήρα)
Βάθος σάρωσης πεδίο:	2.5-600mm(Αντίθεση 0.9 Πυκνότητα 0.25)
Ταχύτητα σάρωσης:	100 σαρώσεις / sec
Σάρωση ακριβείας:	0,10 χιλιοστά(4εκ) PCS0.9
Bit Error Rate:	1 / (5 εκατ)
Decode Ικανότητα:	UPC / EAN, UPC / EAN με Supplementals, UCC / EAN128, Code39, Κώδικας 39 Πλήρης ASCII, Trioptic Code 39, Code 128, Code 128 Πλήρης ASCII, Codabar, Interleaved 2 of 5, Discrete 2 από 5, Code 93, MSI, κωδικό 11, παραλλαγές RSS, κινεζική 2 από 5
Μπαταρία:	3.7V / 750mAh, Li-ion
Χρόνος φόρτισης:	3.0 Ώρες
Σάρωση Ώρα:	30 Ώρες
Ρεύμα:	100mA (εργασίας)? 40mA (σε κατάσταση αναμονής)
γωνίες:	Πίσσα: 60 °? Κλίση: 45 °
Ανακοίνωση Απόσταση:	30m
Συχνότητα εργασίας:	2.4G
Διεπαφή επικοινωνίας:	USB
Characterstics περιβάλλον του χρήστη	
Θερμοκρασία:	0βαθμός Γ έως 50βαθμός Γ (Λειτουργικός), -40βαθμός Γ έως 70 βαθμός Γ (Αποθήκη)
Σχετική υγρασία:	5% -90% (χωρίς συμπύκνωση)
Πτώση Προδιαγραφή:	Αντέχει σε επαναλαμβανόμενες 1.5m πέφτει σε επιφάνεια σκυροδέματος
Περιβάλλοντος φωτισμού:	0 ~ 100.000 LUX
Ηλεκτροστατική εκφόρτιση:	συμμορφώνεται με ±εκκένωσης αέρα 12KV και ±6KV της απαλλαγής επαφής
Πιστοποιητικό ασφαλείας:	