

2015 Scanner καυτές πωλήσεις μίνι φορητό Bluetooth 1D Barcode στην Κίνα

Χαρακτηριστικά:

2015 Scanner καυτές πωλήσεις μίνι φορητό Bluetooth 1D Barcode στην Κίνα
 1D και 2D προαιρετικό: 1D - Laser 650nm, 2D - CMOS 300K εκατομμύρια pixels?
 Πολλαπλές υποστήριξης των διεπαφών: USB, RS-232, PS / 2?
 Εντυπωσιακό Ταχύτητα Σάρωσης: 1D -περίπου 200SPS, 2D - 600MHz επεξεργαστή?
 Ανθεκτική κατασκευή: ανθεκτικό 2.5m Σοκ?
 Ελαφριά κατασκευή: 216 γραμμάρια με καλώδιο, 110 γραμμάρια χωρίς καλώδιο?
 Bluetooth Επικοινωνίας: Κατηγορία I / II (10m / 100m)?
 Built-in ΕΠΠ και HID?
 Μνήμη 512MB?
 Master / Slave Switchable?
 900mAh Li-ion μπαταρία?

Προδιαγραφές:

Υλικό		
2D CMOS		
Αισθητήρας	CMOS 640x 480	
Symbologies	Οι περισσότεροι 1Ds και PDF 417, QR Code, Data Matrix, κωδικός Maxi, των Αζτέκων, κ.λπ.	
Ανάγνωση Απόσταση	UPC / EAN / 13 mils	30-205 mm
	Κωδικός 39/20 μιλς	30-305 mm
	PDF 417/10 μιλς	50-155 mm
	Μήτρα δεδομένων / 15 mils	52-155 mm
1D LASER		
Πηγή φωτός	Ορατή δίοδο λέιζερ, το μήκος κύματος 650nm	
Scanner Τιμή	200 σαρώσεις ανά δευτερόλεπτο (KEE)	
Ψήφισμα	0,1 χιλιοστά (4εκ) σε PCS 0,9	
Ανάγνωση Απόσταση	1 έως 80 εκατοστά (ανάλυση εξαρτάται)	
Γωνία κλίσης	45 Βαθμός	
Λοξή Γωνία	65 Βαθμός	
PCS	0.3	
Ισχύς		
Τάση Απαίτηση	DC + 5V 5%	
Κορυφής του ρεύματος	98mA	
Idle Τρέχουσα	63mA	
Περιβάλλον		
Θερμοκρασία	Λειτουργία: -10 βαθμούς C -50 βαθμούς C Αποθήκευση: -20 βαθμούς C-60 βαθμών Κελσίου	
Υγρασία	Λειτουργία: 5% -95% (χωρίς συμπύκνωση) Αποθήκευση: 5% -95% (χωρίς συμπύκνωση)	
Σοκ	Πτώση 2.5m σε συγκεκριμένη επιφάνεια	
EMI Γενιάς	FCC	
Ασφάλεια	CDRH κατηγορία προϊόντων λέιζερ 1	
Ambient Light	Max.10, 000 Lux (FL)	
Φυσικός		
Μέγεθος	123mmx54mmx29mm	
Βάρος	216g (με καλώδιο)	

Μήκος καλωδίου	1.8m
Bluetooth	
Comm Απόστ	10m / 100m
Επικοινωνία	Built-in ΕΠΠ και HID
Τρόπος	Μάστερ ή Slave
Κατανάλωση ρεύματος	1 88mA
Idle Τρέχουσα	93mA
Μπαταρία	Li-ion 950mAh
Ώρες εργασίας	& Gt? 10 ώρες
Μνήμη	Μνήμη 4M
Πληροφορίες παραγγελίας	
OCBs-W106	Μίνι φορητός σαρωτής Bluetooth 1D Barcode
OCBs-W206	Μίνι φορητός σαρωτής Bluetooth 2D Barcode

Προϊόντα Αναλυτικά:



Σχετικά έγγραφα:

Θέλετε να μάθετε περισσότερα inf προϊόνormation;Παρακαλώ Κάντε κλικ εδώ. 

[Προσδιορισμός](#)