

Portable mobile pda στήριξης συλλέκτη δεδομένων wifi bluetooth scanner barcode 16

(Μοντέλο: OCBs-D6000)

Προσδιορισμός:

Λειτουργικό σύστημα		Windows CE 5.0, SDK για πολλές γλώσσες προγραμματισμού, συμπεριλαμβανομένων των C #, VB.net, VC ++ για να βοηθήσει προγραμματιστής του συστήματος
ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΤΗΣ		SAMSUNG S3C2451 533MHz
Μνήμη		RAM DDR2 128MB, 256MB F-ROM
Απεικόνιση		TFT-LED QVGA έγχρωμη οθόνη αφής LCD 2,8 ιντσών, ανάλυση 240 * 320
Πληκτρολόγιο		27 πλήκτρα
Ανακοίνωση	Wi-Fi (προεπιλογή)	Χτισμένο σε 802 λειτουργία ασύρματης επικοινωνίας 11b / g, ποσοστό: 54MB / Sec, να πληρούν το πρότυπο ασφάλειας της Cisco CCX2,3
	GPRS (Προαιρετικό)	Υποστήριξη GSM / GPRS 10, GSM27,10
Συλλογή δεδομένων (3 επιλογές)	1D barcode scanner	Laser Barcode scanner, Σάρωση Τιμή: 100 scan / sec Κωδικός: UPC-A? UPC-E? UPC-E1? EAN-8? EAN-13? Βιβλίο EAN γης? Code 128? UCC / EAN-128? Κωδικός 39? Trioptic Κωδικός 39? Κωδικός 39 Πλήρης ASCII? Κωδικός 93? Κωδικός 11? Interleaved 2 of 5? Διακριτά 2 από 5? Coda bar? MSI? GS1 Δεδομένων Bar 14? GS1 Δεδομένων Bar Περιορισμένη? GS1 Δεδομένων Bar Διευρυμένη?
	2D Barcode Scanner	1D barcode: UPC-A? UPC-E? UPC-E1? EAN-8? EAN-13? Βιβλίο EAN γης? Code 128? UCC / EAN-128? Κωδικός 39? Trioptic Κωδικός 39? Κωδικός 39 Πλήρης ASCII? Κωδικός 93? Κωδικός 11? Interleaved 2 of 5? Διακριτά 2 από 5? Coda bar? MSI? GS1 Δεδομένων Bar 14? GS1 Δεδομένων Bar Περιορισμένη? GS1 Δεδομένων Bar Διευρυμένη? 2D barcode: PDF417, microPDF417, Maxi Κώδικα, Maxi Κώδικα, Data Matrix, Composite Κώδικες & amp? QR Code,
	RFID	13.56MHz, υποστήριξη ISO15693, ISO14443A / συμφωνία B
Δύναμη	Μπαταρία	3.7V 2600MAH
	Χρόνος αναμονής	120 ώρες
	Ωρα εργασίας	8 ώρες
Αναπτύξτε το λιμάνι		Υποστήριξη Micro SD κάρτα / TF μέχρι 16GB
βιομηχανικού τύπου		IP65
Διαστάσεις		169 (L) x 60 (W) x 31 (H) mm
Βάρος		320g (περιλαμβάνει μπαταρία)
Περιβάλλον εργασίας	Λειτουργήστε τη θερμοκρασία	-15 ~ + 50 ° C για
	θερμοκρασία κατάσταση	-20 ~ + 60 ° C για
	Λειτουργήστε την υγρασία	5-95%
	κατάσταση υγρασία	5-95%
	Ύψος Αντισεισμική	1.2m τιμεντένιο πάτωμα

Λεπτομέρειες προϊόντος:



Σχετικά έγγραφα: