

Win CE με βάση Βιομηχανική PDA (Μοντέλο: OCBs-D6000)

Προδιαγραφή:

Λειτουργικό σύστημα	Windows CE 5.0, SDK για πολλές γλώσσες προγραμματισμού, συμπεριλαμβανομένων C #, VB.net, VC ++ να βοηθήσει για την ανάπτυξη του συστήματος	
CPU	SAMSUNG S3C2451 533MHz	
Μνήμη	RAM DDR2 128MB, 256MB F-ROM	
Επίδειξη	TFT-LED QVGA 2,8 ιντσών έγχρωμη οθόνη αφής LCD, με ανάλυση 240 * 320	
Πληκτρολόγιο	27 πλήκτρα	
Επικοινωνία	Wi-Fi (προεπιλογή)	Χτισμένο σε 802 11b / g ασύρματη επικοινωνία, ρυθμός: 54MB / sec μπορεί να πληρούν το πρότυπο ασφάλειας της Cisco CCX2,3
	GPRS (Προαιρετικό)	GSM Υποστήριξη / GPRS 10, GSM27,10
Συλλογή δεδομένων (3 επιλογές)	1D barcode scanner	Σαρωτή λείζερ Barcode, Ταχύτητα Σάρωσης: 100 σάρωσης / sec Κωδικός: UPC-A? UPC-E? UPC-E1? EAN-8? EAN-13? Βιβλίο EAN γης? Κωδικός 128? UCC / EAN-128? Κωδικός 39? Trioptic Κωδικός 39? Κωδικός 39 Πλήρης ASCII? Κωδικός 93? Κωδικός 11? Interleaved 2 of 5? Διακριτά 2 5? Μπαρ Coda? MSI? GS1 γραμμής δεδομένων 14? GS1 γραμμής δεδομένων Περιορισμένη? GS1 γραμμής δεδομένων Διευρυμένη?
	2D Barcode Scanner	1D Barcode: UPC-A? UPC-E? UPC-E1? EAN-8? EAN-13? Βιβλίο EAN γης? Κωδικός 128? UCC / EAN-128? Κωδικός 39? Trioptic Κωδικός 39? Κωδικός 39 Πλήρης ASCII? Κωδικός 93? Κωδικός 11? Interleaved 2 of 5? Διακριτά 2 5? Μπαρ Coda? MSI? GS1 γραμμής δεδομένων 14? GS1 γραμμής δεδομένων Περιορισμένη? GS1 γραμμής δεδομένων Διευρυμένη? 2D barcode: PDF417, microPDF417, Maxi Κώδικα, Maxi Κώδικα, Data Matrix, Composite Κώδικες & amp? QR Code,
	RFID	13.56MHz, υποστήριξη ISO15693, ISO14443A / συμφωνία B
Ισχύς	Μπαταρία	3.7V 2600MAH
	Χρόνος αναμονής	120 ώρες
	Ο χρόνος εργασίας	8 ώρες
Ανάπτυξη λιμάνι	Υποστήριξη Micro SD κάρτα / TF μέχρι 16GB	
Βιομηχανική βαθμού	IP65	
Διαστάσεις	169 (L) x 60 (W) x 31 (Y) mm	
Βάρος	320g (περιλαμβάνει μπαταρία)	

Εργασιακό περιβάλλον	Λειτουργήστε τη θερμοκρασία	-15 ~ + 50 βαθμούς C
	Θερμοκρασία Κατάστημα	-20 ~ + 60 βαθμών C
	Λειτουργήστε την υγρασία	5-95%
	Υγρασία Κατάστημα	5-95%
	Ύψος Αντισεισμικός	1.2m τσιμεντένιο πάτωμα

Λεπτομέρειες προϊόντος:

XXXXXXXXXXXXXXXXXXXX

Σχετικά έγγραφα:

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

Προσδιορισμός
OCBs-D6000 OS --- Αγγλικά