

τερματικό συλλογής φορητών δεδομένων κινητής τηλεφωνίας OCBs-D9000 RFID UHF

Βασικές πληροφορίες	
Μοντέλο:	OCBs-D9000
OS:	Android4.2.2
ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΤΗΣ	1.3GHz Τετραπύρρηνο
Μνήμη	1GB SDRAM? 8GB NAND FLASH, Επεκτάσιμη 32G
Απεικόνιση	5.5 ιντσών οθόνη αφής, ανάλυση 1280 * 720 dpi, IPS
Πλήκτρα λειτουργίας	2 σάρωση κουμπί, 1 τροφοδοσίας κουμπί on / off, κουμπί +/- όγκο
Μπαταρία	επαναφορτιζόμενες 3.7V, 4800mAh μπαταρία
φόρτιση μέθοδο	Περίφρακτος δύναμη, ξεχωριστή μπαταρία φορτιστή λίκνο
Χρόνος φόρτισης	5 ώρες
Διαστάσεις	162 (W) * 84 (D) * 23.5 (H) mm, 1D αναγνώστη λέιζερ: 286g (περιλαμβάνει μπαταρία) / 203g (χωρίς μπαταρία) 1D CCD αναγνώστη: 283 γραμ (περιλαμβάνει μπαταρία) / 200g (χωρίς μπαταρία) 2D αναγνώστη εικόνα: 311g (περιλαμβάνει μπαταρία) / 228g (χωρίς μπαταρία)
Αντοχή	IP54 σχέδιο
Temp. σε λειτουργία	Πλην 20 βαθμούς Κελσίου έως 60 βαθμούς Κελσίου
Temp. στην αποθήκευση	μείον 30 βαθμούς Κελσίου έως 70 βαθμούς Κελσίου
Υγρασία	20 - 90% (χωρίς συμπύκνωση)
Ανακοίνωση	
WLAN	802.11a / b / g
USB	1 Micro USB
GSM / GPRS / 3G	3G: WCDMA (850 / 2100MHz) GSM / GPRS / EDGE (850/900/1800 / 1900MHz)
Bluetooth	BT 4.0
πολλαπλών λειτουργιών	
RFID	UHF: 920-925Mhz για Προαιρετική
Scanner (1D / 2D)	1D Laser Barcode αναγνώστη, CCD barcode readeror αναγνώστη εικόνας 2D για Προαιρετική
Κάμερα	5 εκατομμύρια pixel? Auto-focusl, Basic
GPS	GPS και A-GPS, Basic