

2015 νέο αναγνώστη RFID Android PDA, φορητό τερματικό δεδομένων (OCBs-D8000)

Λέξεις-κλειδιά:

**Android PDA,
βιομηχανική pda,
χειρός βιομηχανική pda,
Αξεσουάρ PDA τηλέφωνο**

χαρακτηριστικά:

- n Λειτουργικό σύστημα Android4.1?
- n Dual-Core ARM Cortex-A9 διπλού πυρήνα 1.5G?
- n WCDMA, CDMA2000 Επιλογή
- n A-GPS δορυφορικού εντοπισμού θέσης Επιλογή
- n HD 3 εκατομμυρίων pixel, με LED, αυτόματη εστίαση?
- n Κάρτα SIM, η κάρτα PSAM, Micro SD (TF) κάρτα Αναπτύξτε το λιμάνι?
- n Επαναφορτιζόμενη μπαταρία Li-Polymer 3.7V 4000mAh επιλογή?
- n Color 4,0 ιντσών QVGA οθόνη μμητικός γυαλί ανθεκτικό αφής.
- n μικρόsealed μινvironment: IP67,
- n 6 πλευρές μπορούν να φέρουν επιπτώσεις από την πτώση 1.5m με τσιμέντο floor

Προσδιορισμός:

Φυσική παράμετρος	
Μέγεθος	152 χιλιοστά (L) × 77 χιλιοστά (H) × 29 χιλιοστά (W)
Βάρος	
Οθόνη προβολής	Χρώμα 4.0 ιντσών QVGA οθόνη μμητικός γυαλί ανθεκτικό αφής TFT-LCD, 650.000 χρώματα, 480 * 800 (QVGA μέγεθος) Η φωτεινότητα του οπίσθιου φωτισμού LED είναι ρυθμιζόμενο
Αναπτύξτε το Λιμάνι	Κάρτα SIM, η κάρτα PSAM, Micro SD (TF) κάρτα
Communication Interface	USB2.0 συσκευή, RS-232 (Προαιρετικό)
Τρόπος Εισαγωγής	Πρότυπο Stylus, χειρογράφου, αγγίζοντας εισόδου ή το πληκτρολόγιο εισόδου
Χωρητικότητα μπαταρίας	Επαναφορτιζόμενη μπαταρία Li-Polymer 3.7V 4000mAh Προαιρετικό
Συχνότητα	8Ω1W ομιλητή

Κλειδί	29pcs κλειδί μαλακή σιλικόνη
Απόδοση παραμέτρων	
ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΤΗΣ	Dual-Core ARM Cortex-A9 διπλού πυρήνα 1.5G
ΈΜΒΟΛΟ	1G RAM
Flash ROM	Πρότυπο 4G NAND Flash αποθήκευσης Micro SD / TF λιμάνι (Max μέχρι 32G)
Επικοινωνία δεδομένων	
Wi-Fi	Υποστήριξη IEEE802.11b / g πρωτόκολλο, χρειάζεστε την αποτελεσματική κάλυψη σήματος ασύρματου LAN
WCDMA	UMTS2100 / 900MHz UMTS1900 / 850MHz GSM850 / 900/1800 / 1900MHz
CDMA2000	CDMA2000 1x, CDMA2000 EV-DO Rev 0, CDMA2000 EV-DO Rev A Υποστηρίζει BC0 (800MHz μπάντα), BC1 (1900MHz μπάντα)
Bluetooth	Υποστήριξη Bluetooth 2.0 + EDR, απόσταση μετάδοσης είναι 5-10m
Περιβάλλον λειτουργίας	
Θερμοκρασία λειτουργίας	-20 °C σε 50 °C
Θερμοκρασία αποθήκευσης	-25 °C σε 70 °C
Υγρασία Περιβάλλοντος	5% RH - 95% RH (χωρίς συμπύκνωση)
Drop Προδιαγραφές	6 πλευρές μπορούν να φέρουν επιπτώσεις από την πτώση 1.5m με τσιμεντοκονία στο εύρος της θερμοκρασίας λειτουργίας
Roll Προδιαγραφές	1000 φορές / 0.5m, ρολό στις 6 πλευρές επιφάνεια επαφής
Στεγανό περιβάλλον	IP67
Περιβάλλον Ανάπτυξης	
Λειτουργικό σύστημα	Android4.1
SDK	kit ανάπτυξης λογισμικού αποκλειστική χρήση
Υποστηριζόμενη γλώσσα	Java
Εργαλείο Ανάπτυξης	Έκλειψη
Ένα μονοδιάστατο γραμμωτό κώδικα συλλογή	
Μονοδιάστατη CCD σαρωτές	Σύμβολο SE655
Ανάλυση	5mil ελάχιστο πλάτος
Ambient Light	0ft.candles-10000ft.candles
Ταχύτητα σάρωσης	50 / sec
Σάρωση Γωνία	53° ± 3°
Υποστήριξη Bar Code Type	UPC / EAN, Bookland EAN, Code 128, Code39, κώδικας 93, κωδικός 11, Interleaved 2 of 5, Διακριτά 2 από 5, κινέζικα 2 of5, Matrix 2 από 5, Inverse 1D, MSI, GS1 DataBar, κ.λπ.
Ένα τρισδιάστατο σαρωτή λέιζερ	Σύμβολο SE955
Ανάλυση	4εκ ελάχιστο πλάτος
Ambient Light	10000ft.candles (107640 lux)
Ταχύτητα σάρωσης	104 (±) 12 / sec (bothway)
Σάρωση Γωνία	47 ° ± 35 ° (Standard) / 35 ± 3° (στενό γωνία)
Υποστήριξη Bar Code Type	UPC / EAN, Code128, Code39, Code93, Code11, Interleaved 2 of 5, Διακριτά 2 από 5, κινέζικα 2 5, Codabar, MSI, RSS
Δύο διαστάσεων απόκτηση bar code	
CMOS Scanner	Σύμβολο SE4500

Το ψήφισμα του αισθητήρα	752 (επίπεδο) × 480 (κάθετη) εικονοστοιχείων (γκρι επίπεδο)
Ambient Light	Όλα τα σκοτεινά 9000ft.candles / 96900 lux
Focus στοιχείο (VLD)	655 nm ± 10 nm
Υποστήριξη τύπος γραμμωτού κώδικα	PDF417, MicroPDF417, Composite, RSS, TLC-39, Datamatrix, QR code, Micro QR κώδικα, των Αζτέκων, MaxiCode? Ταχυδρομικοί Κώδικες: US Postnet, ΗΠΑ Planet, το Ηνωμένο Βασίλειο Ταχυδρομική, της Αυστραλίας Ταχυδρομική, JapanPostal Ολλανδικά Ταχυδρομική (KIX) 3
RFID	
LF	125K / 134K? ISO11784 / ISO11785 πρωτόκολλο
HF	13.56MHz? ISO14443A / πρωτόκολλο B
Κάμερα	HD 3 εκατομμυρίων pixel, με LED, αυτόματη εστίαση
GPS	A-GPS υποστήριξη

