

Χειροκίνητος τερματικός σταθμός βιομηχανικών δεδομένων Android

(M / N: AAOO-A100)

Χαρακτηριστικά:

Qualcomm τετραπύρρηνο Android 7.1;

2G RAM + 16G ROM.

Οθόνη IPS 4,0 ιντσών 480 * 800 WVGA.

Αριθμητικά και λειτουργικά πληκτρολόγια.

Υποστήριξη 4σολ Επικοινωνία;

2.4G + 5G Διπλή λειτουργία wifi και Bluetooth;

Επαναφορτιζόμενο πολυμερές ιόντων ιόντων, 3.7V, 3200Μπαταρία Ah;

Ισχυρό IP54 /1,5 m Ανοχή πτώσης.

Αυτόματη εστίαση φωτογραφικής μηχανής 8 megarixel με φλας LED του προαιρετικού.

1D / 2D Scanner Barcode για προαιρετικό.

ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ	
ΦΥΣΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	
Διάσταση	162 mm (H) χ73 mm (W) χ 20 mm (ü) ± 2 mm
Βάρος	Καθαρό βάρος: 266g (συμπεριλαμβανομένου του ιμάντα μπαταρίας & καρπού)
Απεικόνιση	Οθόνη αφής TFT-LCD (WVGA 480x800) 4.0 ιντσών με οπίσθιο φωτισμό
Οπίσθιο φωτισμό	Προβολέας LED
Πληκτρολόγια	3 πλήκτρα TP, 23 πλήκτρα λειτουργιών, 4 πλευρικά κουμπιά
Επέκταση	2 SIM, 1 TF
Μπαταρία	Επαναφορτιζόμενο πολυμερές ιόντων ιόντων, 3.7V, 3200mAh
ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ ΑΠΟΔΟΣΗΣ	
ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΤΗΣ	Qualcomm Quad core
Λειτουργικό σύστημα	Android 7.1
Αποθήκευση	2 GB RAM, 16 GB ROM, MicroSD (μέγιστη επέκταση 32 GB)
ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ ΧΡΗΣΤΗ	
Θερμοκρασία λειτουργίας.	-20 °C έως 50 °C
Θερμοκρασία αποθήκευσης.	-20 °C έως 70 °C
Υγρασία	5% RH έως 95% RH (χωρίς συμπύκνωση)
Προδιαγραφές πτώσης	Πτώση 5ft / 1,5 m στο σκυρόδεμα σε όλη την περιοχή θερμοκρασίας λειτουργίας
Στεγανοποίηση	IP54, συμμόρφωση IEC
ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ	
SDK	Κιτ ανάπτυξης λογισμικού HHW
Γλώσσα περιβάλλον	Ιάβα Android Studio ή Eclipse
ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ	
WWAN	TDD-LTE, FDD-LTE
WLAN	IEEE 802.11 a / b / g / n 2.4G + 5G
WPAN	Bluetooth v4.1 + BR / EDR + BLE
ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ	
ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΑΝΑΓΝΩΣΗΣ (ΠΡΟΑΙΡΕΤΙΚΟ)	

1D barcode	1D λείζερ	Mingde uE966 (Honeywell 4313 για Προαιρετικό)
	Σύμβολα	Όλα τα μεγάλα 1D barcodes
2D barcode	2D CMOS Imager	Mingde ME54800 (Honeywell 3680 για Προαιρετικό)
	Σύμβολα	PDF417, MicroPDF417, Com pos ite, RSS, TLC-39, Datamatrix, QR κώδικα, Micro QR κώδικα, Aztec, MaxiCode, Pos tal Κώδικες, US Pos tNet, US Planet, UK Pos tal, Αυστραλιανή Pos tal, Ολλανδικά Pos. και τα λοιπά.
RFID READER (ΠΡΟΑΙΡΕΤΙΚΟ)		
RFID HF	Συχνότητα	13.56MHz
	Πρωτόκολλο	ISO 14443A & 15693
	Εύρος R / W	2cm έως 8cm
ΑΞΕΣΟΥΑΡ		
Πρότυπο	1xPower Supply 1x μπαταρία πολυμερούς λιθίου 1xDC καλώδιο φόρτισης 1xUSB καλώδιο δεδομένων	
Προαιρετικός	Κούνια	



OCBS-A100





OCBS-A100





OCBS-A100





OCBS-A100





OCBS-A100







OCBS-A100

