

Χειροκίνητος τερματικός σταθμός βιομηχανικών δεδομένων Android (M / N: AAOO -A100)

ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ		
ΦΥΣΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ		
Διάσταση	162mm (H) χ73mm (W) χ20mm (D)±2 mm	
Βάρος	Καθαρό βάρος :266g (συμπεριλαμβανομένου του ιμάντα της μπαταρίας και του καρπού)	
Απεικόνιση	Οθόνη αφής TFT-LCD (WVGA 480x800) 4.0 ιντσών με οπίσθιο φωτισμό	
Οπίσθιο φωτισμό	Προβολέας LED	
Πληκτρολόγιο	3 πλήκτρα TP, 23 λειτουργικά πλήκτρα, 4 πλευρικά κουμπιά	
Επέκταση	2 SIM, 1 TF	
Μπαταρία	Επαναφορτιζόμενο πολυμερές ιόντων ιόντων, 3.7V, 3200mAh	
ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ ΑΠΟΔΟΣΗΣ		
ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΤΗΣ	Qualcomm τετραπύρηνο	
Λειτουργικό σύστημα	Android 7.1	
Αποθήκευση	2GB RAM, 16GB ROM, MicroSD (μέγιστη επέκταση 32 GB)	
ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ ΧΡΗΣΤΗ		
Θερμοκρασία λειτουργίας.	-20°C προς το 50°C	
Θερμοκρασία αποθήκευσης.	-20°C προς το 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	Ιάβα	
περιβάλλον	Android Studio ή Eclipse	
ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΑΝΑΓΝΩΣΗΣ (ΠΡΟΑΙΡΕΤΙΚΟ)		
1D barcode	1D λέιζερ	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 λοιπα.
ΑΞΕΣΟΥΑΡ		
Πρότυπο	1XΠαροχή ηλεκτρικού ρεύματος 1xΜπαταρία πολυμερούς λιθίου 1XDC καλώδιο φόρτισης 1XΚαλώδιο δεδομένων USB	
Προαιρετικός	Κούνια	