

Χειρός Android Industrial Data Terminal

(M/N: OCBS-Γ6)

OCBS-Γ6 είναι μια συσκευή Android OS10.0 που υποστηρίζει επικοινωνία δικτύου υψηλής ταχύτητας 4G. Μέσα στη συμπαγή φορητή συσκευή, βαθμολογία σφράγισης νερού/σκόνης IP65, αντίσταση πτώσης 1,5 m/4,5 πόδια, εργονομικός σχεδιασμός, πάνω - μούχλα ing κατασκευή, τεχνολογία γρήγορης φόρτισης, ανθεκτική οθόνη Gήilla Glass 3 5,5 ιντσών για απόδοση. Το τελευταίο οκτα- Επεξεργαστής πυρήνα 4 GB RAM / 64 GB ROM εξαιρετικά υψηλή μνήμη, η καλύτερη επιλογή για υπαίθριες βιομηχανικές εφαρμογές

Χαρακτηριστικά:

Εξαιρετικά σταθερή απόδοση

Το Android 10.0 OS με μνήμη 4 GB RAM / 64 GB ROM μπορεί να προσφέρει την υψηλού επιπέδου εμπειρία

Επικοινωνία δεδομένων υψηλής ταχύτητας

Η διπλή ασφάλιση του δικτύου υψηλής ταχύτητας 4G και του δικτύου WIFI διπλής συχνότητας μπορεί να εξασφαλίσει την επικοινωνία δεδομένων σε πραγματικό χρόνο σε διαφορετικό περιβάλλον χρήσης

Ανθεκτικό εργονομικό και υπερκαλουπωμένο σχέδιο

Η υπερβολική χύτευση και ο εργονομικός σχεδιασμός υλικού μπορεί να ικανοποιήσει το μεγαλύτερο μέρος του σκληρού περιβάλλοντος από διαφορετικούς τομείς.

Εξαιρετικά σταθερή οθόνη υλικού

Η οθόνη Gorilla Glass 3 9H 5,5 ιντσών μπορεί να εξασφαλίσει την απόδοση σε διαφορετικό σκληρό περιβάλλον

Εξαιρετικά προσαρμοσμένη δομή

"Όλα σε ένα Η σύλληψη του σχεδιασμού υλικού μπορεί να επεκτείνει την ενοποίηση των μονάδων υλικού με βάση διαφορετικές απαιτήσεις έργου

Γρήγορη φόρτιση

Η τεχνολογία γρήγορης φόρτισης μπορεί να προσφέρει την πιο αποτελεσματική εμπειρία

Προσδιορισμός

ΦΥΣΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	
Διάσταση	170 .8 mm(H)x8 1 mm(Π)x2 0.4 mm(D)±2 mm
Βάρος	Καθαρό βάρος : 38 0g (συμπεριλαμβανομένης της μπαταρίας και του ιμάντα καρπού) ,Μικτό Βάρος:450g
Συσκευασία μηχανής	200*140*90 χλστ
20 σε 1 χαρτοκιβώτιο	420*450*300 χλστ /11,6 κιλά για μηχανή
Πακέτο κούνιας	180 * 135 * 70 mm/368 g
Απεικόνιση	Σκληρός 5. 5 ίντσα TFT-LCD (720x1 44 0) οθόνη αφής με οπίσθιο φωτισμό
Οπίσθιο φωτισμό	Οπίσθιος φωτισμός LED
Πληκτρολόγιο	3 πλήκτρα TP, 4 πλήκτρα λειτουργιών, 4 πλαϊνά κουμπιά
Επεκτάσεις	2 * PSAM (προαιρετικός) , 1* SIM, 1 * TF
Μπαταρία	Επαναφορτιζόμενο πολυμερές ιόντων λιθίου, 3. 8 V, 4800 mAh
ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ ΑΠΟΔΟΣΗΣ	

ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΤΗΣ	Cortex A73 Οκταπύρηνο 2,0 GHz ,MTK6762	
Λειτουργικό σύστημα	Android 10 .0	
Αποθήκευση	4 γιγαμπάιτ RAM, 6 4 GB ROM , Micro SD έως 256 GB για επιλογή	
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	5 πόδια/1,5 m πτώση στο σκυρόδεμα σε όλο το εύρος θερμοκρασίας λειτουργίας	
Στεγανοποίηση	IP65, συμμόρφωση με IEC	
ESD	±Εκκένωση αέρα 15kV, άμεση εκφόρτιση ±8kV	
ΑΝΑΠΤΥΞΙΑΚΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ		
Γλώσσα	Ιάβα	
περιβάλλον	Android Studio ή Eclipse	
ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ		
WWAN	TDD-LTE Band 38, 39, 40, 41; FDD-LTE Band 1, 2, 3, 4, 5, 7, 8, 12, 17 , 20 WCDMA (850/1900/2100 MHz); GSM/GPRS/Edge (850/900/1800/1900MHz);	
WLAN	Διπλή συχνότητα 2,4 GHz/5,0 GHz, IEEE 802.11 a/b/g/n/ac	
WPAN	Κλάση Bluetooth v2.1EDR, Bluetooth v3.0HS, Bluetooth v4. 2	
GPS	GPS (ενσωματωμένο A-GPS), ακρίβεια 5 m	
DATA CAPTUER		
ΒΑΡΚΩΔΙΚΑΣ Reader (ΠΡΟΑΙΡΕΤΙΚΟ)		
μπάρα 2D code	Μηχανή σάρωσης 2D Honeywell or Newland NLS Μηχανή σάρωσης 2D	
	Συμβολισμοί	PDF417, MicroPDF417, Composite, RSS, TLC-39, Datamatrix, QR code, Micro QR code, Aztec, MaxiCode, Postal Code, US PostNet, US Planet, UK Postal, Australian Postal, Japan Postal, Dutch Postal. και τα λοιπά
ΕΓΧΡΩΜΗ ΚΑΜΕΡΑ		
Ανάλυση	Πίσω 13 megapixel, μπροστινό 5,0 megapixel	
Φακός	Αυτόματη εστίαση με φλας LED	
RFID Reader (ΠΡΟΑΙΡΕΤΙΚΟ)		
RFID NFC	Συχνότητα	13,56 MHz
	Πρωτόκολλο	ISO 14443A&15693, NFC-IP1, NFC-IP2
	Εύρος R/W	2 cm έως 5 cm
ΑΞΕΣΟΥΑΡ		
Πρότυπο	1x Τροφοδοτικό (εισαγωγή: AC100V - 240V , 50Hz/60Hz ,παραγωγή: DC5V/2A), 1 x Μπαταρία Λιθίου Πολυμερούς , 1xUSB καλώδιο δεδομένων	
Προαιρετικός	Κούνια	

