

Ασύρματο courier ανθεκτικό βιομηχανικό pda οθόνη αφής φορητό σαρωτή barcode android

(M/N:OCBS-C6)

OCBS-To C6 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 ποδιών, εργονομική σχεδίαση, κατασκευή υπερκαλουπώματος, τεχνολογία γρήγορης φόρτισης, ανθεκτική οθόνη Gorilla Glass 3 5,5 ιντσών για απόδοση. Ο τελευταίος επεξεργαστής Octa-Core 4GB RAM/64GB ROM εξαιρετικά υψηλή μνήμη, η καλύτερη επιλογή για βιομηχανικές εφαρμογές εξωτερικού χώρου.

Χαρακτηριστικά:



Εξαιρετικά σταθερή απόδοση

Το λειτουργικό σύστημα Android 10.0 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

Η ιδέα σχεδιασμού υλικού «Όλα-σε-Ένα» 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	170,8mm(Y)x81mm(Π)x20,4mm(D)±2mm
Βάρος	Καθαρό βάρος: 360 g (συμπεριλαμβανομένης της μπαταρίας και του ιμάντα καρπού)
Απεικόνιση	Σκληρή οθόνη αφής 5,5 ιντσών TFT-LCD (720x1440) με οπίσθιο φωτισμό
Οπίσθιο φωτισμό	Οπίσθιος φωτισμός LED
Πληκτρολόγιο	3 πλήκτρα TP, 4 πλήκτρα λειτουργιών, 4 πλαϊνά πλήκτρα
Επεκτάσεις	2 *PSAM, 2* SIM, 1* TF
Μπαταρία	Επαναφορτιζόμενο πολυμερές ιόντων λιθίου, 3,8V, 4950mAh
ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ ΑΠΟΔΟΣΗΣ	
ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΤΗΣ	Οκταπύρηνος Cortex A73 2,0 GHz

Λειτουργικό σύστημα	Android 10.0	
Αποθήκευση	4GBRAM, 64GB ROM, Micro SD έως 256GB 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	±15kV εκκένωση αέρα, ±8kV άμεση εκκένωση	
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 v2.1+EDR, Bluetooth v3.0+HS, Bluetooth v4.2	
GPS	GPS (ενσωματωμένο A-GPS), ακρίβεια 5 m	
ΔΕΔΟΜΕΝΟΣ ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΤΗΣ		
BARCODE Reader (ΠΡΟΑΙΡΕΤΙΚΟ)		
2D barcode	Μηχανή σάρωσης 2D Honeywell N5703/ Newland NLS-CM60/Newland NLS-N1	
	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? 1x Μπαταρία πολυμερούς λιθίου, 1x καλώδιο δεδομένων USB	
Προαιρετικός	Κούνια	















