

# Χειρός Android Industrial Data Terminal

(M/N:OCBS-C6)

## 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

«Η ιδέα σχεδιασμού υλικού All-in-One 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
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, 2* 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	
<b>ΑΝΑΠΤΥΞΙΑΚΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ</b>		
Γλώσσα	Ιάβα	
περιβάλλον	Android Studio ή Eclipse	
<b>ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ</b>		
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	
<b>DATA CAPTUER</b>		
<b>BARκώδικας Reader (ΠΡΟΑΙΡΕΤΙΚΟ)</b>		
μπάρα 2D code	Honeywell N570 3 Μηχανή σάρωσης 2D/ 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
<b>ΕΓΧΡΩΜΗ ΚΑΜΕΡΑ</b>		
Ανάλυση	Πίσω 13 megapixel, μπροστινό 5,0 megapixel	
Φακός	Αυτόματη εστίαση με φλας LED	
<b>RFID Reader (ΠΡΟΑΙΡΕΤΙΚΟ)</b>		
RFID NFC	Συχνότητα	13,56 MHz
	Πρωτόκολλο	ISO 14443A&15693, NFC-IP1, NFC-IP2
	Εύρος R/W	2 cm έως 5 cm
<b>ΑΞΕΣΟΥΑΡ</b>		
Πρότυπο	1x Τροφοδοτικό; 1 x Μπαταρία πολυμερούς λιθίου , 1xUSB καλώδιο δεδομένων	
Προαιρετικός	Κούνια	























