

# 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, 64 GB ROM , Micro SD έως 256 GB για επιλογή	
<b>ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ ΧΡΗΣΤΗ</b>		
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 CAPTURE</b>		
<b>ΒΑΡΚΩΔΙΚΑΣ Reader (ΠΡΟΑΙΡΕΤΙΚΟ)</b>		
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
<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 (εισαγωγή: AC100V - 240V , 50Hz/60Hz ,παραγωγή: DC5V/2A ), 1 x Μπαταρία Λιθίου Πολυμερούς , 1xUSB καλώδιο δεδομένων	
Προαιρετικός	Κούνια	

