

Wiederaufladbares Handheld Android 7.0 Industrial Data Terminal

(M / N: OCBS-A100)

Eigenschaften:

1. Qualcomm Quad Core Android 7.1
2. 1G RAM + 8G ROM oder 2G RAM + 16G ROM für Optionen
3. 4,0 Zoll 480 * 800 WVGA IPS-Bildschirm
4. Ziffern- und Funktionstastaturen
5. Unterstützung der 4G-Kommunikation
6. 2.4G + 5G Dual Mode Wifi und Bluetooth
7. Wiederaufladbares Li-Ionen-Polymer, 3,7 V, 3200 Ah Batterie
8. Robuste IP54 / 1,5 m Falltoleranz
9. 8-Megapixel-Kamera-Autofokus mit optionalem LED-Blitz
10. 1D / 2D-Barcode-Scanner für optional
11. POGO PIN-Ladeanschluss unterstützt optionale Ladestation
12. GPS und NFC für Optionen
13. Machen Sie den Screenshot, indem Sie gleichzeitig die Tasten "Einschalten" und "Lautstärke" drücken

SPEZIFIKATIONEN	
PHYSIKALISCHE EIGENSCHAFTEN	
Abmessungen	162 mm (H) x 73 mm (B) x 20 mm (T) ± 2 mm
Gewicht	Nettogewicht: 266 g (einschließlich Batterie und Armband)
Anzeige	4,0-Zoll-TFT-LCD-Touchscreen (WVGA 480x800) mit Hintergrundbeleuchtung
Hintergrundbeleuchtung	LED-Hintergrundbeleuchtung
Tastaturen	3 TP-Tasten, 23 Funktionstasten, 4 Seitentasten
Erweiterungen	2 SIM, 1 TF
Batterie	Wiederaufladbares Li-Ionen-Polymer, 3,7 V, 3200 mAh
LEISTUNGSMERKMALE	
Zentralprozessor	Qualcomm Quad Core
Betriebssystem	Android 7.1
Lager	1 GB RAM + 8 GB ROM oder 2 GB RAM + 16 GB ROM, MicroSD (max. 32 GB Erweiterung)
BENUTZERUMGEBUNG	
Betriebstemperatur.	-20 50 bis 50 °C
Lagertemperatur.	-20 70 bis 70 °C

Feuchtigkeit	5% rF bis 95% rF (nicht kondensierend)	
Drop-Spezifikationen	1,5 m Abfall auf Beton über den Betriebstemperaturbereich	
Abdichtung	IP54, IEC-Konformität	
ENTWICKLUNGSUMGEBUNG		
SDK	HHW Software Development Kit	
Sprache	Java	
Umgebung	Android Studio oder Eclipse	
DATENKOMMUNIKATION		
WWAN	TDD-LTE, FDD-LTE, B1 / B2 / B3 / B5 / B7 / B8 / B20 / B38 / B39 / B40 / B41	
WLAN	IEEE 802.11 a / b / g / n 2,4 G + 5 G.	
WPAN	Bluetooth v4.1 + BR / EDR + BLE	
DATA CAPTUER		
BARCODE READER (OPTIONAL)		
1D Barcode	1D Lasermotor	Mingde uE966 (Honeywell 4313 für optional)
	Symbologien	Alle wichtigen 1D-Barcodes
2D-Barcode	2D CMOS Imager	Mingde ME54800 (Honeywell 3680 für optional)
	Symbologien	PDF417, MicroPDF417, Com pos ite, RSS, TLC-39, Datamatrix, QR-Code, Micro QR-Code, Aztec, MaxiCode, Pos tal Codes, US Pos tNet, US Planet, UK Pos tal, australisches Pos tal, Japan Pos tal, Niederländisches Pos tal. etc.
RFID-LESER (OPTIONAL)		
RFID HF	Frequenz	13,56 MHz
	Protokoll	ISO 14443A & 15693
	R / W-Bereich	2 cm bis 8 cm
ZUBEHÖR		
Standard	1x Stromversorgung 1xLithium-Polymer-Batterie 1xDC Ladekabel 1xUSB Datenkabel	
Optional	Cradle, GPS und NFC	

Android Industrial Data Terminal

M/N:OCBS-A100



1D/2D Scanner



4G



2.4G+5G WIFI



Bluetooth



Camera



Rugged IP54



HD Big Screen

4.0 inch high quality touch screen, 480 * 800 WVGA IPS display, high resolution, full-view, visible under outdoor bright light, easy to handle in outdoor.



High quality touch screen



Full-view



High Configuration

Adopts Qualcomm quad core Android 7.1 system, 2GB RAM+16GB ROM storage, safe and stable, can run multiple applications at the same time smoothly.



Professional Scanning Code

Professional barcode scanner, with 1D/2D for option.



High Efficiency Scanning

Industrial professional barcode scanner, ability to scan incomplete barcode, wrinkle barcode, fuzzy barcode, high-light barcode, wide scanning field of view, fast and accurate scanning, highly enhance the work efficiency.



Incomplete
Barcode



Wrinkle
Barcode



Fuzzy
Barcode



High-light
Barcode



Data Transmission



4G
Communication



2.4G+5G
Dual Mode WIFI



Support Bluetooth 4.1
Backward Compatibility

Application And Secondary Development

Flexible customization of brand, model number, item code and other specification, easy to adapt to the user's existing application APP and secondary development.



Industrial Protection Design

Adopt Industrial grade raw materials, rugged IP54 /1.5m drop tolerance, satisfies the outdoor dustproof and waterproof application, truly achieve anti-fall, rugged and durable function.



8 Million Pixel Camera

Adopts 8 million pixel camera with auto focus, Optional LED flash, auto-fill light, effectively improve shooting effect under weak light.

Photo	8 Million Pixel
Video	Support
Auto Focus	Support
Auto Fill Light	Support



Long Lasting

Built in 3.7V 3200Ah rechargeable Lithium-ion Battery, can work continuously up to 10-12 hours, standby time up to 72hours, meet the high workload requirements.



Fast Charging

Professional POGO PIN interface, fast charging, reduce the loss of batteries and mainframe at the same time.



POGO PIN Interface

Portable And Easy To Use

Nice appearance, easy to hold and carry.



Industrial Handheld PDA
With keypad, long life span



With back wristband
to prevent slip

Application

Warehousing Management



Logistics



Clothing Industry



Supermarket



Library



Manufacturing Industry



Inspection Law Enforcement



Electricity Meter Reading



Food Security Inspection



▶ Company



▶ Certificates



▶ Payment



Warum wählen Sie uns?

- Führender One-Stop-Anbieter für POS-Produkte mit breiter Produktpalette;
- Qualifiziert von Global Fortune 500-Unternehmen;
- Tier 1-Kunden wie Unilever, O2, Star ...
- Über 2600 Kunden decken 163 Länder ab.
- Professionelles Verkaufsteam und schnelle Reaktion innerhalb von 24 Stunden;
- Starke Forschung und Entwicklung mit 12 Jahren OEM / ODM-Erfahrung;
- Effiziente und flexible Fertigung gewährleisten kurze Vorlaufzeiten;
- Zuverlässige Qualität mit ISO 9001-, FCC-, CE-, Rohs-, Soncap-, SASO-, POA- und BIS-Zertifikaten;
- Flexible Zusammenarbeit ohne MOQ-Beschränkung, unterschiedliche Menge, unterschiedlicher Preis;
- Keine Sorge nach dem Verkauf mit 12 + 1 Monaten Garantie und technischem Online-Support;
- Shortlist in "China Best Employer"
- Glaube: "Integrationsbasiert, Streben nach Exzellenz, Win-Win-Zusammenarbeit" für langfristige Zusammenarbeit.

FAQ:

1. MOQ-Richtlinie

Keine MOQ-Beschränkung für die Standardprodukte, aber der Stückpreis ist anders, größere Menge besserer Preis.

Für eine kundenspezifische Produktion können Sie das MOQ direkt mit unserem Vertriebsmitarbeiter besprechen.

2. Beispielverfügbarkeit und -richtlinie

Nachdem die Kunden die Spezifikation bestätigt haben, stellen wir Ihnen gerne Muster zur Prüfung und Qualifizierung zur Verfügung.

Alle Muster sollten vor dem Versand bezahlt werden, der Musterpreis ist höher als bei Massenbestellungen. Wenn die Massenbestellung aufgegeben wurde, können wir Ihnen die Musterkosten zurücksenden oder Ihnen weitere Stückprodukte mit den Sendungen zusenden. Sie können die Muster direkt bei uns mit t / t, Western Union oder paypal kaufen.

3. Garantie

OCOM ist bestrebt, die kostengünstigsten Produkte und Dienstleistungen mit zuverlässiger Qualität bereitzustellen, die die Zufriedenheit der Kunden befriedigt. Wir wurden von einem globalen Fortune 500-Unternehmen qualifiziert und verfügen über die Top-1-Handelsgarantie, die Ihr Geld und Ihre Vorlaufzeit zu 100% schützt. Unsere Garantie für die Produkte beträgt normalerweise ca. 12 + 1 Monate ab Versand. Einige bestimmte Modelle können eine Garantie von bis zu 24 Monaten haben. Jedes Produkt innerhalb von 30 Tagen nach dem Versagen der Lieferung gilt als ungültige Lieferung (DOA). DOA-Produkte geben dem Ersatz Vorrang und werden per Kurier verschickt. Bei Massenbestellungen möchten wir einige Ersatzteile mit Versand für eine schnelle Reparatur vor Ort liefern. Danach können Sie fehlerhafte Teile zur Nacharbeit und Analyse zurücksenden.

4. Zahlungsbedingungen

Für Massenbestellungen können Sie uns mit T / T, LC, Western Union, Escrow oder anderen bezahlen. Über Musterbestellung, T / T, Western Union, Escrow, Paypal sind akzeptabel. Der Scrow-Service wird von Alipay.com betrieben.

5. Versand

Wir akzeptieren alle Arten von Versandarten, einschließlich Express, Luft-, See-, LKW- oder persönliche Abholung durch Kunden.