

Handheld Android industriële gegevensterminal

(M / N: OCBS -A100)

Kenmerken:

1. Qualcomm Quad core Android 7.1
2. 1G RAM + 8G ROM of 2G RAM + 16G ROM voor opties
3. 4,0 inch 480 * 800 WVGA IPS-scherm
4. Numerieke en functionele toetsenborden
5. Ondersteuning van 4G-communicatie
6. 2.4G + 5G Dual-modus wifi en Bluetooth
7. Oplaadbaar li-ion-polymeer, 3,7 V, 3200 Ah batterij
8. Robuuste IP54 / 1,5 m valtolerantie
9. 8 megapixel camera autofocus met LED-flitser optioneel
10. 1D / 2D-streepjescodescanner voor optioneel
11. POGO PIN-oplaadpoort ondersteunt optionele houder
12. GPS en NFC voor opties
13. Maak de schermafbeelding door tegelijkertijd op de knoppen "Inschakelen" en "Volumn-" te drukken

SPECIFICATIES		
FYSIEKE EIGENSCHAPPEN		
Dimensie	162 mm (H) x73 mm (B) x 20 mm (D) ± 2 mm	
Gewicht	Nettogewicht: 266 g (inclusief batterij en polsband)	
Scherm	4,0 inch TFT-LCD (WVGA 480x800) touchscreen met achtergrondverlichting	
Achtergrondverlichting	LED-achtergrondverlichting	
Toetsenborden	3 TP-toetsen, 23 functietoetsen, 4 zijknoppen	
Uitbreidingen	2 SIM, 1 TF	
Batterij	Oplaadbaar li-ion-polymeer, 3,7 V, 3200 mAh	
PRESTATIEKENMERKEN		
CPU	Qualcomm Quad-kern	
Besturingssysteem	Android 7.1	
Opslag	1 GB RAM + 8 GB ROM of 2 GB RAM + 16 GB ROM, MicroSD (max 32 GB uitbreiding)	
GEBRUIKERSOMGEVING		
Bedrijfstemp.	-20 °C tot 50 °C	
Opslagtemp.	-20 °C tot 70 °C	
Vochtigheid	5% RH tot 95% RH (niet-condenserend)	
Drop Specificaties	5ft./1.5 m val op beton over het bedrijfstemperatuurbereik	
Afdichting	IP54, IEC-conformiteit	
ONTWIKKELOMGEVING		
SDK	HHW Software Development Kit	
Taal	Java	
Milieu	Android Studio of Eclipse	
DATA COMMUNICATIE		
WWAN	TDD-LTE, FDD-LTE, B1 / B2 / B3 / B5 / B7 / B8 / B20 / B38 / B39 / B40 / B41	
WLAN	IEEE 802.11 a / b / g / n 2.4G + 5G	
WPAN	Bluetooth v4.1 + BR / EDR + BLE	
DATA CAPTUER		
BARCODELEZER (OPTIONEEL)		
1D-streepjescode	1D-lasermotor	Mingde uE966 (Honeywell 4313 voor optioneel)
	Symbologieën	Alle belangrijke 1D-streepjescodes

2D-streepjescode	2D CMOS Imager	Mingde ME54800 (Honeywell 3680 voor optioneel)
	Symbologieën	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, Australian Pos tal, Japan Pos tal, Nederlandse Pos tal. enz.
RFID-LEZER (OPTIONEEL)		
RFID HF	Frequentie	13,56 MHz
	Protocol	ISO 14443A en 15693
	R / W-bereik	2 cm tot 8 cm
ACCESSOIRES		
Standaard	1xPower Voeding 1xLithium-polymeerbatterij 1xDC oplaadkabel 1xUSB datakabel	
Optioneel	Wieg, GPS en NFC	





OCBS-A100





OCBS-A100







OCBS-A100

