

5,99 Zoll Handheld Android 8.1 Industrial Data Terminal

(M / N: OCBS-Z1)

Eigenschaften:

Cortex-A53 4-Kern, 1,5 GHz ZENTRALPROZESSOR;

2G RAM + 16G ROM;

5,99 Zoll. HD + 1440 * 720 IPS-Bildschirm;

Unterstützung der 4G-Kommunikation;

Wiederaufladbares Li-Ionen-Polymer 4,2 V, 4000 Ah Batterie;

8 Megapixel-Kamera-Autofokus mit LED-Blitz;

2 Megapixel Frontkamera;

Unterstützt GPS + AGPS;

Unterstützt 2.4G & 5G wifi und Bluetooth 4.0 BLE;

Typ C-Anschluss zum Laden und für Daten.

SPEZIFIKATIONEN	
PHYSIKALISCHE EIGENSCHAFTEN	
Abmessungen	170 mm (H) x 79 mm (B) x 15 mm (T)
Anzeige	5,99 Zoll. HD + 1400 * 720 IPS-Bildschirm
Seitenschlüssel	Ein- / Aus-Taste (Sperrbildschirmtaste) + Scan-Taste + Lautstärke erhöhen + Lautstärke verringern
Hintergrundbeleuchtung	LED-Hintergrundbeleuchtung
Erweiterungen	2SIM, 1TF (TF-Karte kann bis zu 32 GB ROM aufnehmen)
Batterie	Wiederaufladbares Li-Ionen-Polymer, 4,3 V, 4000 mAh
Lautsprecher	1W / 8R
Sensor	G-Sensor, Lichtabstandssensor, Fingerabdruck
Scanner	1D & 2D Barcode Scanner Engine
Barcode-Typ	1D: UPC-A, upc-e, upc-e1, EAN-13, ean-8, ISBN / ISSN, 39, 39 (vollständiger Code), Code32, Trioptic39, Cross 25, Industry 25, Matrix 25, Kudeba (NW7), 128, ISBT128, Code93, Code11, MSI / Plessey, Großbritannien / Plessey, UCC / EAN128 (gs1-128), China Post-Code, China Finanzcode, gs 1 Datenbank (ehemals RSS) Serie 2D: PDF417, MicroPDF417, QR-Code, Micro-QR-Code, DataMatrix, Hanxin-Code, Aztekischer Code, GS1 com pos ite
Kamera	8-Megapixel-Kamera-Autofokus mit LED-Blitz + 2-Megapixel-Frontkamera
Hafen	USB Typ C.
LEISTUNGSMERKMALE	
Zentralprozessor	Cortex-a53 4-Kern, 1,5 GHz
Betriebssystem	Android 8.1
Lager	2 GB RAM + 16 GB ROM
BENUTZERUMGEBUNG	
Betriebstemperatur.	-0 45 bis 45 °C
Lagertemperatur.	-20 70 bis 70 °C
Feuchtigkeit	5% rF bis 95% rF (nicht kondensierend)

ENTWICKLUNGSUMGEBUNG	
SDK	HHW Software Development Kit
Sprache	Java
Umgebung	Android Studio oder Eclipse
DATENKOMMUNIKATION	
WWAN	GSM / GPRS / WCDMA / TD_SCDMA / TDD_LTE / FDD-LTE
WCDMA	WCDMA B1 (2100) MHz B5 (850) MHz B8 (900) MHz
GSM	850/900/1800/1900
TDSCDMA	B34, B39
TDD-LTE	B38, B39, B41, B42
FDD-LTE	B1, B3, B5, B7, B20
WLAN	IEEE 802.11 a / b / g / n2,4 GHz und 5 GHz
Bluetooth	Bluetooth v2.1, V3.0, V4.0 + BLE
Geographisches Positionierungs System	GPS & AGPS
NFC	14443A, 14443B





OCBS-Z1





OCBS-Z1







OCBS-Z1





OCBS-Z1





OCBS-Z1







OCBS-Z1

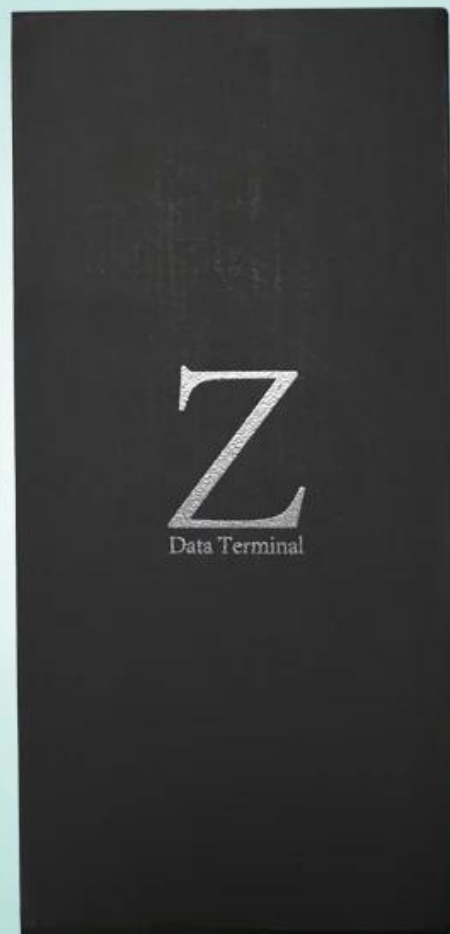




OCBS-Z1







Relevante Dokumente:

* [OCBS-Z1 Spezifikation](#)