

5,99-calowy ekran dotykowy logistyka przemysłowa android chropowaty podręczny skaner kodów kreskowych PDA

(M / N: OCBS -Z1)

Cechy:

Cortex-A53 4-rdzeniowy, 1,5 GHz procesor

2G RAM + 16G ROM

5.99inch. HD + 1440 * 720IPS ekranu

Wsparcie 4G Komunikacja

Akumulator 4,2V polimer Li-jonowych 4000Ah baterii

8-megapikselowy aparat auto-focus z lampą błyskową LED

2-megapikselowy aparat fotograficzny z przodu

Wsparcie GPS + AGPS

Wsparcie 2.4G & 5Gwifi i Bluetooth4.0 BLE

Typ złącza C do ładowania i dane

DANE TECHNICZNE	
CHARAKTERYSTYKA FIZYCZNA	
Wymiar	170mm (H) x79mm (W) x15mm (D)
Wyświetlacz	5.99inch. HD + 1400 * 720 ekran IPS
Side Key	Przycisk zasilania (key lock screen) + klucz + skan wzrost objętości + zmniejszenie objętości
podświetlenie	podświetlenie LED
Rozszerzenia	2sim, 1TF (TF-karta może do 32GB ROM)
Bateria	Akumulator litowo-jonowy polimer, 4.3V, 4000 mAh
głośnik	1W / 8R
Czujnik	G Sensor, czujnik światła Odległość, linii papilarnych
skaner	skaner kodów kreskowych 1D silnik i 2D
rodzaj kodu kreskowego	1D UPC-A, UPC-E, UPC-E1, EAN-13, EAN-8, ISBN / ISSN, 39, 39 (pełny kod) code32 trioptic39, krzyż 25, przemysł 25, matryca 25 kudeba (NW7), 128, ISBT128, code93 code11 MSI / Plessey, UK / Plessey, UCC / EAN128 (GS1-128), Chiny Pos t kod, Chiny Kod finanse, GS 1 DataBar (dawniej RSS) serie 2D: PDF41 7, MicroPDF41 7 QR code, mikro kod QR, DataMatrix, kod Hanxin, Aztec Code, GS1 com pos ite
Kamera	8-megapikselowy aparat z auto-focus LED lampa błyskowa przodu + 2 megapikseli
Port	USB typu C
właściwościami PERFORMANCE	
procesor	Cortex-A53 4-rdzeń 1.5GHz
System operacyjny	Android 8.1
Składowanie	2GB RAM + 16GB ROM
środowisko użytkownika	
Temp.	-0 °C do 45 °C
Przechowywanie Temp.	-20 °C 70 °C
Wilgotność	5% RH do 95% RH (nie kondensacji)

Development Environment	
SDK	HHW Software Development Kit
Język	Jawa
Środowisko	Android Studio lub Eclipse
DATA COMMUNICATION	
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
TD-SCDMA	B34, B39
LTE TDD-	B38, B39, B41, B42
FDD-let	B1, B3, B5, B7, B20
WLAN	IEEE 802.11 a / b / g / n2.4GHz i 5 GHz
Bluetooth	Bluetooth v2.1, v3.0, V4.0 + BLE
GPS.	GPS i AGPS
NFC	14443A, 14443B







OCBS-Z1





OCBS-Z1





OCBS-Z1





