

Intelligente Android Handterminal mit Thermodrucker (M / N:OCBS-D016)

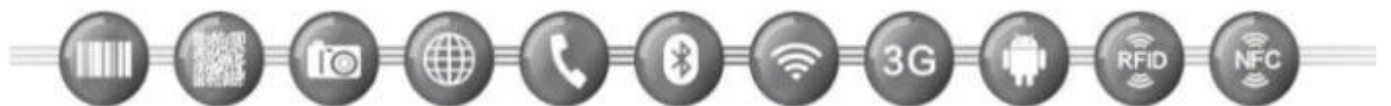
1,3 GHz Quad Core hohe Konfiguration CPU
 1GB SDRAM; 4GB NAND-FLASH, erweiterbar 32G
 5inches Touch-Screen, Auflösung 1280 * 720 dpi, IPS
 4000mAH große Batteriekapazität
 Drucker, NFC, 3G, Wifi, Bluetooth, GPS, AGPS
 8 Millionen Pixel Kamera für einfache Konfiguration
 Scanner, Fingerabdruck und UHF für optionale

Grundlegende Informationen	
Modell:	OCBS-D016
OS:	Android4.2.2
CPU	1,3 GHz Quad-core
Speicher	1GB SDRAM; 4GB NAND-FLASH, erweiterbar 32G
Anzeige	5inches Touch-Screen, Auflösung 1280 * 720 dpi, IPS
Betriebliche Schlüssel	2 Abtastknopf, 1 ein/aus-Taste
Akku	Akku 3.7V, 4000mAH Akku
Aufladen-Methode	Beiliegenden macht, separate Akku-Ladestation
Ladezeit	5hours
Abmessungen	145 (W) * 78 (D) * 16 (H) mm, 544,5 g (einschließlich Batterie) 463 g (ohne Batterie)
Lange Lebensdauer	IP54-Gestaltung
Temp. im Betrieb	Minus 10 Grad bis 45 Grad Celsius
Temp. bei der Lagerung	Minus 20 Grad Celsius bis 55 Grad Celsius
Luftfeuchtigkeit	5 - 95 % (nicht kondensierend)
Kommunikation	
WLAN	802.11b/g/n
USB	1 Mikro-USB
Audio	850/900/1800/1900 MHz
GSM/GPRS / 3G	3G: WCDMA 2100 Mhz; CDMA2000
Bluetooth	BT 2.0
Multi-Funktionen	
Thermodrucker	2-Zoll-Thermodrucker, 203dpi, 15mm/s, 58mm breit, 30mm Durchmesser, Grundlegende
RFID	NFC: 13,56 Mhz (ISO14443A; ISO15693) Grundlegende und UHF: 920-925Mhz für optionale
Scanner(1D/2D)	1D Laser Barcode-Leser oder 2D Bild Leser, Honeywell Motor für optionale
CAMÄra	8 Millionen Pixel; Auto-Focusl, Grundlegende
GPS	GPS und A-GPS, Grundlegende
Finger Print	Sensor: FPC1011F1, Prozessor: FPC2020Q1(64 pin QFN 9 * 9 mm) optional

Aussehen-Einführung



Funktionen



Zubehör



Charger



4000mAh Battery



USB Cable



cradle-optional

Anwendungen

Logistik-Bestellannahme, Kurier, Lager, Lagerhaltung

Enterprise Management-Ressourcen verfolgen, Dokumenten-management

Freizeit & Unterhaltung

Anlage Wartung, Mobile Point Verkauf, Mobile Ticketing,

Parkplatz Management, Ticket überprüfen, Lotto etc..