

# Terminal portátil inteligente do Android com impressora térmica

(M / N:OCBS-D016)

1.3GHz Quad core configuração de alta CPU  
SDRAM DE 1GB; 4GB NAND FLASH, expansível 32G  
5inches tela de toque, resolução 1280 \* 720 dpi, IPS  
4000mAH bateria de grande capacidade  
Impressora, NFC, 3G, Wifi, Bluetooth, GPS, AGPS  
câmera do pixel 8 milhões para configuração básica  
Scanner, Finger Print e UHF para opcional

<b>Informações básicas</b>	
Modelo:	OCBS-D016
SISTEMA OPERACIONAL:	Android4.2.2
CPU	1.3GHz Quad core
Memória	SDRAM DE 1GB; 4GB NAND FLASH, expansível 32G
Exposição	5inches tela de toque, resolução 1280 * 720 dpi, IPS
Teclas de operação	2 botão, 1 botão on/off botão Digitalizar
Bateria	Recarregável 3.7 v, bateria de 4000mAH
Método de carregamento	Alimentação incluída, berço de carregador de bateria separado
Tempo de carregamento	5Hours
Dimensões	145 (W) * 78 (D) * 16 (H) mm, 544.5 g (inclui bateria) 463 g (sem bateria)
Durabilidade	Projeto IP54
Temp. em operação	-10 ° c a 45 graus Celsius
Temp. em armazenamento	-20 ° c a 55 graus Celsius
Umidade	5 - 95% (sem condensação)
<b>Comunicação</b>	
WLAN	802.11b/g/n
USB	1 micro USB
Áudio	850/900/1800/1900 MHz
GSM/GPRS/3G	3G: WCDMA 2100 Mhz; CDMA2000
Bluetooth	BT 2.0
<b>Multi-funções</b>	
Impressora térmica	impressora térmica de 2 polegadas, 203dpi, 15mm/seg, 58mm de largura, 30mm de diâmetro, <b>Básico</b>
RFID	NFC: 13.56 Mhz (ISO14443A; ISO15693) <b>Básico</b> e UHF: 920-925Mhz para opcional
Scanner(1D/2D)	Leitor de código de barras Laser 1D ou o leitor de imagem 2D, motor Honeywell para opcional
Camépoça	8 milhões de pixels; Auto-focusl, <b>Básico</b>
GPS	GPS e A-GPS, <b>Básico</b>
Impressão de dedo	Sensor: FPC1011F1, processador: FPC2020Q1(64 pin QFN 9 * 9 mm) opcional

## Introdução de aparência



## Funções



## Acessórios



Charger



4000mAh Battery



USB Cable



cradle-optional

## Aplicações

Tomada de ordem logística, courier, inventário, armazenamento

Empresa de gestão-controle de ativos, gerenciamento de documentos

Lazer & entretenimento

Manutenção de instalações, móveis de ponto de venda, Mobile Ticketing,

Estacionamento de gestão, verificação de bilhete, loteria etc.