

Terminal de dados industriais portátil do sistema Windows 10 Pro de 5,98"

(Modelo nº: OCBS-A168)

Característica:

Sistema Windows 10 profissional;

CPU Z8350 + 4 GB RAM + 64 GB ROM;

Tela IPS de 5,98 polegadas 720*1280;

Suporte a comunicação 4G;

2.4G + 5G Wi-Fi de modo duplo e Bluetooth;

Polímero de íões de lítio recarregável, 3,7 V, bateria de 5000 Ah;

Robusto IP65 /1,2 m Tolerância a quedas;

Scanner de código de barras 1D/2D para opcional;

pistola de varredura Bluetooth para opcional;

A porta de carregamento POGO PIN suporta suporte opcional.

Especificação


Parâmetros básicos	
CPU	Intel cherrytrail Z8350, 1.44Ghz-1.92GHz
GPU	Gráficos HD Intel®
BATER	4 GB LPDDR3
ROM	64 GB
Sistema	Windows 10 pro (sem licença por padrão)
Parâmetro físico	
Resolução	720*1280 720P IPS
Brilho	430Nit
Painel de toque	Tela capacitiva de 5 pontos, G+F, Corning University Gorilla Glass 3rd Generation, Dureza 7H (750g) acima, resistente a riscos, TP Espessura: 1,1mm, COF
Câmera frontal	2,0 MP
Câmera traseira	5,0 MP

Palestrante	alto-falante à prova d'água de 8Ω/0,8W embutido
Bateria	3.7V/5000mAh, Li_Polyment, bateria removível
Vida útil da bateria	6 horas (padrão 50% de volume, padrão Reconhecer brilho de 200 lúmens, reproduzir vídeo HD 720P)
G_sensor	Apoiar
giroscópio	Apoiar
Luz indicadora	Luz indicadora de carregamento
Chaves	Tecla liga/desliga*1, tecla de volume*2, tecla do scanner*2 (esquerda e direita), tecla Home*1
Porta de dados	Micro USB*1 (função de carregamento e OTG)
Entrada para fone de ouvido	Conector de fone de ouvido padrão de 3,5 mm*1
Cartão TF	Suporte SDHC/SDXC x1
Cartão SIM	Ranhura do cartão SIM*1
PIN DE POGO	4 pinos para base de carregamento
Nível de proteção	IP65
Tamanho	185*93*20,7mm
Peso líquido	380g
Cor	Preto
Tamanho da tela	5,98 polegadas (16:9)
Parâmetros de comunicação	
Wi-fi	IEEE 802.11a/b/g/n, 2,4 e 5,8 GHz
Bluetooth	BT4.1 BLE Classe1, distância≤10m
4G	GSM850/900/1800 WCDMA2100(B1/B5/B8) TD-SCDMA:B34 B39 FDD-LTE:B1 B3/B5/B7/B8/B20 TDD-LTE:B38 B39 B40 B41
GPS	U-blox NEO-7, suporte Suporte: GLONASS, QZSS, GPS; captura Sensibilidade adquirida: -160 dBm; partida a frio Tempo ativo: <30 segundos, na partida a quente Tempo: <28 segundos, frequência: 0,25 Hz... 10 MHz
Acessórios padrão	
Cabo	Cabo micro USB 5P L=1,2M 4 núcleos com folha de alumínio
Adaptador	Entrada: 100~240V AC50/60HZ saída: 5VDC 3A micro conector USB
Pulseira anti-queda	Pulseira anti-queda*1
Função opcional	
Scanner 1D	Honeywell N4313
Scanner 2D	Honeywell N3680
Base de carregamento	Pode carregar um dispositivo e uma bateria separada
Pistola de digitalização Bluetooth	Comunicação Bluetooth para função de varredura trig
Confiabilidade	
Altura de queda	1,2 m
Temperatura de operação	-10 Celsius - 50 Celsius
Temperatura de armazenamento	-30 Celsius - 70 Celsius
Umidade	95% sem condensação


Opcional

Estojo de transporte, berço

Handheld Terminal

 Win10 OS

 IP65

 1D&2D scanner



USE PC
software



INDUSTRIAL PDA



NFC



1/2D Scan



4G LTE



Bluetooth 4.0



GPS



WIFI

[LEARN MORE >](#)

QRcode Scanner

Compatible with
barcoder

Support 90% of qr code types
in the market

Product Details

Humanized design

Hand-held

Size 185*93*20.7mm
scanning code use single
hand



Removeable BAT

The battery can be easily
removed Replacement,
longer endurance

2 Keys for scanner

Both the left and right hand
can use the scan button



High Standard Level Rugged PDA

IP65
Protect Level

IP65 protective grade, as the industrial grade rugged products quality, to meet the US military shock-proof standard MIL-STD-810G, which are competent under any difficult and bad environment.

IP6X protective grade to against dust

IPX5 protective grade to against water



Docking Charging



NXP NFC(13.56M) GPS navigation



1D/2D Barcode Scan



Key Functions Instruction



Rugged Windows PDA



Optional Accessories



Pistol Grip



Charging Cradle



Removable Battery



Vehicle Mount



Hand Strip



3 in 1 Adapter

Note: Please contact with the sales if you need any of these accessories.