

5.98-calowy ręczny terminal danych przemysłowych systemu Windows 10 Pro

(Nr modelu: OCBS-A168)

Funkcja:

system Windows 10 pro;

Procesor Z8350 + 4 GB pamięci RAM + 64 GB pamięci ROM;

Ekran 5.98 cala 720*1280 IPS;

Obsługa komunikacji 4G;

2,4G + 5G podwójny tryb Wi-Fi i Bluetooth;

Polimerowy akumulator litowo-jonowy, 3,7 V, 5000 Ah Bateria;

Wytrzymały IP65/1,2 m Tolerancja na upadek;

Skaner kodów kreskowych 1D/2D opcjonalnie;

Pistolet skanujący Bluetooth do opcjonalnego;

Port ładowania POGO PIN obsługuje opcjonalną podstawkę.

Specyfikacja

Podstawowe parametry	
procesor	Intel cherrytrail Z8350, 1,44 GHz-1,92 GHz
GPU	Grafika Intel® HD
Baran	4 GB LPDDR3
ROM	64 GB
System	Windows 10 pro (domyślnie bez licencji)
Parametr fizyczny	
Rezolucja	720*1280 720 P IPS
Jasność	430Nit
Panel dotykowy	5-punktowy ekran pojemnościowy, G+F, Corning University Gorilla Glass 3. generacji, twardość 7H (750g) powyżej, odporny na zarysowania, TP Grubość: 1,1 mm, COF
Przednia kamera	2.0MP
Tylna kamera	5.0MP


Głośnik	wbudowany wodoodporny głośnik 8Ω/0.8W
Bateria	3.7V/5000mAh, Li_Polyment, wymienna bateria
Żywotność baterii	6 godzin (domyślnie 50% głośności, domyślnie Rozpoznaj jasność 200 lumenów, odtwarzaj wideo HD 720P)
Czujnik "G	Wspierać się
Żyroskop	Wspierać się
Kontrolka	Lampka kontrolna ładowania
Klucze	Klawisz zasilania*1, klawisz głośności*2, klawisz skanera*2 (lewy i prawy), klawisz Home*1
Port danych	Micro USB*1 (ładowanie i funkcja OTG)
Gniazdo słuchawkowe	Standardowe gniazdo słuchawkowe 3,5 mm * 1
Karta TF	Obsługa SDHC/SDXC x1
Karta SIM	Gniazdo karty SIM*1
PIN POGO	4pin do bazy ładującej
Poziom ochrony	IP65
rozmiar	185*93*20,7mm
Waga netto	380g
Kolor	Czarny
Rozmiar ekranu	5,98 cala (16:9)
Parametry komunikacji	
Wi-Fi	IEEE 802.11a/b/g/n, 2,4 i 5,8 GHz
Bluetooth	BT4.1 BLE Class1, odległość ≤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, wsparcie Wsparcie: GLONASS, QZSS, GPS; przechwytywanie Uzyskana czułość: -160 dBm; zimny start Czas aktywności: <30 sekund, gorący start Czas: <28 sekund, częstotliwość: 0,25 Hz...10 MHz
Standardowe akcesoria	
Kabel	Kabel Micro USB 5P L = 1.2M 4 rdzeń z folią aluminiową
Adapter	Wejście: 100~240V AC50/60HZ Wyjście: złącze micro USB 5VDC 3A
Pasek na nadgarstek zapobiegający upadkom	Pasek na nadgarstek zapobiegający upadkom*1
Funkcja opcjonalna	
Skaner 1D	Honeywell N4313
Skaner 2D	Honeywell N3680
Baza ładująca	Może ładować urządzenie i oddzielną baterię
Pistolet do skanowania Bluetooth	Komunikacja Bluetooth dla funkcji skanowania trig
Niezawodność	
Wysokość spadku	1,2 m ²
Temperatura robocza	-10 Celsjusza-50 Celsjusza

Temperatura przechowywania	-30 Celsjusza-70 Celsjusza
Wilgotność	95% bez kondensacji
Opcjonalny	Torba transportowa, kołyska

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.