

# Przenośny przemysłowy terminal danych z systemem Android 9.0

(M / N: OCBS -A200)



## Funkcje:

MTK8768B 2 GHz, QuadCore, 12 nm;

2G RAM + 16G ROM;

Klawiatury numeryczne i funkcjonalne;

Obsługa komunikacji 2/3 / 4G;

Akumulator litowo-jonowy polimerowy, 3,7 V, akumulator 4000 Ah;

Wytrzymała odporność na upadek IP65 / 1,5 m;

8-megapikselowy aparat z autofokusem z opcjonalną lampą błyskową LED;

Standardowy silnik skanera 2D o wysokiej wydajności;

Port ładowania POGO PIN obsługuje opcjonalną podstawkę;

Kompatybilny z 4 rodzajami globalnych systemów itionowania pos.

Specyfikacje	
OS	Android 9

procesor	MTK8768B 2 GHz, QuadCore, 12 nm
PAMIĘĆ	2G RAM + 16G ROM
Przedłuż gniazdo	MicroSD, obsługa SDHC, do 64 GB; Jedno złącze micro SIM
Komunikacja z komputerem	USB 2.0 OTG: Type-C, obsługa zestawu słuchawkowego TYPE-C.
Czujniki	Światło, bliskość, czujnik 3D G, hala
DOPROWADZIŁO	Stan ładowania, skanowania i systemu
Czas ładowania	<3.5 hours(Room Temperature) <4 hours(35 °C)
Czas trwania operacji	14 godzin
Gromadzenie danych	
Scan Engine	Datalogic E3200-LE
2D	Kod Aztec; Chiński kod Han Xin; Data Matrix; MaxiCode; Micro QR Code; Kod QR; EAN / JAN Com pos ites; GS1 DataBar Com pos ites; GS1 DataBar Expanded Stacked; GS1 DataBar skumulowany; GS1 DataBar Stacked Omnidirectional; MacroPDF; MicroPDF417; PDF417; UPC A / E Com pos ites
1D	Automatycznie rozróżnia wszystkie standardowe kody 1D, w tym GS1 Kody liniowe DataBar™.
Pos t	Australijskie Pos t; Brytyjski Pos t; Chiny Pos t; IMB; język japoński Pos t; KIX Pos t; Korea Pos t; Kod planety; Pos tnet; Królewski Kod pocztowy (RM4SCC)
NFC (opcjonalnie)	NFC 13,56 MHz
Połączenie bezprzewodowe	
WLAN	802.11 ac / a / b / g / n
WWAN	TDD-LTE (B38 / B39 / B40 / B41) FDD-LTE (B1 / B3 / B7) UMTS / HSDPA / HSPA / HSPA + (900/2100 MHz) GSM / EDGE / GPRS (900/1800 MHz)
Volta	LTE CAT6
CA	Łącze w dół 300 Mb / s, B1 / B3 / B7 / B40 / B41
WPAN	BT 4.2 / BLE
GPS	GPS / A-GPS, GLONASS, Beidou, Galileo
Specyfikacje fizyczne	
LCD	4 cale, 800 * 480, widoczne w słońcu
Dotknięć	GFF Captive Touch, szkło Dragontrail
Aparat fotograficzny	Automatyczna regulacja ostrości 8 Mega, z lampą błyskową LED
Klawiatura	24 Klawiatura numeryczna Lewy / prawy klawisz skanowania, lewy / prawy K1, K2 klawisz zdefiniowany przez użytkownika Wstecz, DOM, Switch
Odbiorca	Wsparcie
Głośnik	Min 90 dB przy głosie 10 cm-1 kHz
Mic	Mikrofon z redukcją szumów
Ładowanie IO	USB typu C, Podstawka ładująca
Bateria	Wymienny 3800 mAh-4000 mAh
Wymiar	160 x 71 x 17 mm
Waga	269g
Specyfikacje środowiskowe	
Operacja Temperatura	-20 ° C ~ + 50 ° C
Temperatura przechowywania	-30 ° C ~ + 70 ° C
Wilgotność	10% ~ 90%
Upuszczać	1,5 m, beton, 12 kropli
Upadek	600 trafień, 0,5 m, stal
IP	IP65

ESD	Kontakt $\pm 8$ kV, powietrze $\pm 15$ kV
Cykl życia klawiatury	300K
Akcesoria	
Podstawka ładująca	Obsługuje 1 urządzenie i 1 baterię
Pasek na rękę	Czarny, nylon
Bateria	Wymienny 3800 mAh-4000 mAh



# OCBS-A200





OCBS-A200





OCBS-A200





OCBS-A200





# OCBS-A200







OCBS-A200







OCBS-A200





OCBS-A200





OCBS-A200



