

## **Germinal de données industrielles Android 9.0**

**(M / N: OCBS-A200)**



### Caractéristiques:

MTK8768A 2GHZ, octa-core, 12 nm;

4G RAM 64G ROM;

Claviers numériques et fonctionnels;

Soutien 2/3/4G Communication;

Polymère Li-ion rechargeable, 3,7 V, batterie 4000h;

IP65 /1,5 M robuste tolérance à la chute;

8 mégapixels caméra automatique avec flash DIRIGÉ;

Moteur de scanner 2d à haute performance standard;

POGO PIN CHARGE PORT PORT CADLE FACTIONNELLE;

Compatible avec 4 types de systèmes de pOSitionnement mondial.

### Spécification

Modèle	OCBS-A200
OS	Android 9
Processeur	MTK8768A 2GHz, octa-core, 12nm
MÉMOIRE	4G RAM 64G ROM
Prolonger la fente	MicroroSD, support SDHC, jusqu'à 64 Go;
	Un connecteur micro sim
Communication PC	USB 2.0 OTG: Type-C □ Support Type-C casque
Capteurs	Léger, proximité, capteur 3d G, hall
LED	Charge, numérisation et état du système
Temps de charge	<3,5 heures (température ambiante)
	<4 heures (35 °C)
Durée de fonctionnement	14 heures
Collecte de données	
Moteur à scanner	Datalogic e3200-le
2D	Code aztec; Code de Chine Han Xin; Matrice de données; Maxicode;
	Code micro QR; CODE QR; Composites Ean / Jan; Composites GS1 Databar;
	GS1 Databar élargi empilé; GS1 databar empilé;
	GS1 Databar empilé omnidirectionnel; Macropdf;
	MicroPDF417; PDF417; Composites UPC A / E
1D	Discrimine automatiquement tous les codes 1D standard, y compris GS1,
	Codes linéaires Databar ™ .
Poste	Post australien; British Post; Post en Chine; IMB; japonais
	Poste; Post kix; Post coréen; Code de planète; PostNet; Royal
	Code de messagerie (RM4SCC)
Connectivité sans fil	
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)
Volte	LTE Cat6

CA	Liaison descendante 300 Mbps, B1 / B3 / B7 / B40 / B41
Wpan	BT 4.2 / BLE
GPS	GPS / A-GPS, GLONASS, BEIDOU, GALILEO
Spécifications physiques	
LCD	4 pouces, 800 * 480, visibles sous le soleil
Touche	GFF Captive Touch, Verre Dragontrail
Caméra	Auto Focus 8mega, avec LED Flash
Clavier	24 clavier numérique
	Clé de balayage gauche / droite, gauche / droite K1, K2 Clé définie par l'utilisateur
	Retour, maison, commutateur
Récepteur	Support
Conférencier	Min 90 dB à 10cm-1khz Voice
Mic	Mic de réduction du bruit
Charger IO	USB Type-C
	Chargement du berceau
Batterie	Amovible 3800mah-4000mAh
Dimension	160 × 71 × 17 mm
Poids	269g
Emballer	Emballer
Poids	Brut □ 750g
Emballer	255 * 108 * 70 mm
10 en 1 carton	370 * 270 * 230 mm / 8,0 kg
Spécifications environnementales	
Température de fonctionnement	-20 ° C ~ 50 ° C
Température de stockage	-30 ° C ~ 70 ° C
Humidité	10% ~ 90%
Baisse	1,5 m, béton, 12 gouttes
Chute	600 Hits, 0,5 m, acier
IP	IP65
ESDE	± contact 8kV, ± 15kV d'air
Cycle de vie du clavier	300k

Accessoires	
Chargement du berceau	Prise en charge de 1 appareil et 1 batterie
Sangle	Noir, nylon
Batterie	Amovible 3800mah-4000mAh





OCBS-A200





OCBS-A200





OCBS-A200







OCBS-A200





OCBS-A200





OCBS-A200





OCBS-A200





**Documents pertinents:**

[\\*OCBS-A200 Spécification](#)