

# Tablette PC Android industrielle de 8 pouces

(N° de modèle : OCBS-T801A)

Caractéristiques:



Performances extrêmement stables ;

Communication de données à haut débit ;

Conception surmoulée ergonomique et robuste ;

Affichage matériel extrêmement stable ;

La technologie de charge rapide offre l'expérience la plus efficace ;

Un service professionnel et compétent impliquant tout le cycle de vie garantit la stabilité.

## spécification

Modèle	OCBS-T801A
Afficher	Écran tactile Gorilla TFT-LCD (800 x 1440) de 8,0 pouces
CPU	MTK6762, quadricœur 2,0 GHz

Stockage	2 Go de RAM/16 Go de ROM ou 4 Go de RAM/64 Go de ROM en option
Étendre la fente	Micro SD * 1, prend en charge 64 Go, 2 * PSAM, 1 * SIM
Batterie	Polymère Li-ion rechargeable, 3,7 V, 8 000 mAh
Scellage	IP65, conformité CEI
Résolution	Caméra frontale 13,0 mégapixels 5,0 La caméra arrière
Lentille	Mise au point automatique avec flash LED
Facultatif	Scanner 2D, lecteur RFID, lecteur d'empreintes digitales
Système d'exploitation	Android 10
Connectivité sans fil	
WWAN	Bande TDD-LTE 38, 39, 40, 41 ; Bande FDD-LTE 1, 2, 3, 4, 7, 17, 20 ; WCDMA (850/1900/2100 MHz) ; GSM/GPRS/Edge (850/900/1 800/1 900 MHz) ;
Wi-Fi	Double fréquence 2,4 GHz/5,8 GHz, IEEE 802.11 a/b/g/n
WPAN	Classe Bluetooth v2.1EDR, Bluetooth v3.0HS, Bluetooth v4.0
GPS	GPS (A-GPS intégré), précision de 5 m
Spécifications physiques	
Dimension	230 mm (H) x 146 mm (L) x 20 mm (P) ± 2 mm
Poids	Poids net : 650 g (batterie et dragonne comprises)
Spécifications environnementales	
Température de fonctionnement	-20°C ~ 50°C
Température de stockage	-20°C ~ 70°C
Humidité	5 % HR à 95 % HR (sans condensation)
Spécifications de chute	Chute de 5 pi/1,5 m sur le béton sur toute la plage de température de fonctionnement
ESD	Décharge d'air ±15kv, décharge directe ±8kv
Accessoires	
Standard	1xalimentation ; 1 batterie au lithium polymère, 1 câble de données USB
Facultatif	Berceau









