

OCBS -D5000 Entrepôt Android 7.0 1D 2D scanner de codes à barres PDA appareil wifi 4G LTE NFC PDA robuste portable

(Numéro de modèle: OCBS -D5000)

▶ Product Description

Fonctionnalité:

- Android 7.0
- 2 Go de RAM, 16 Go de ROM
- Écran Gorilla 5.0 in. 720 * 1280 Gorilla HD
- Tolérance de chute robuste IP65 / 1,5 m
- Polymère Rechargeable Li-ion, 3.7V, batterie 8000mAh
- Caméra arrière 8 MP, mise au point automatique avec flash LED
- Prise en charge 4G / Wifi / GPS / Bluetooth
- Kit de développement logiciel HHW
- Scanner de codes-barres 1D / 2D (en option)
- RFIDLF / HF / UHF / NFC (en option)
- TCS1SM Capteur d'empreintes digitales capacitif (en option)

CARACTÉRISTIQUES	
CARACTÉRISTIQUES PHYSIQUES	
Dimension	170 mm (H) x 85 mm (L) x 23 mm (P) ± 2 mm
Poids	Poids net: 380g (batterie et dragonne incluses)
Afficher	Écran tactile Gorilla 5,0 pouces TFT-LCD (720x1280) avec rétro-éclairage
Rétroéclairage	Rétro-éclairage LED
Claviers	3 touches TP, 6 touches de fonction, 4 boutons latéraux

Expansions	2 PSAM, 1 SIM, 1 TF	
Batterie	Polymère li-ion rechargeable, 3,7 V, 8000 mAh	
CARACTÉRISTIQUES DE PERFORMANCE		
CPU	Quad A53 1,5 GHz quadricœur	
Système opérateur	Android 7.0	
Espace de rangement	2 Go de RAM, 16 Go de ROM, MicroSD (extension maximale de 32 Go)	
ENVIRONNEMENT UTILISATEUR		
Exploitation temporaire.	-20 °C à 50 °C	
Temp de stockage.	-20 °C à 70 °C	
Humidité	5% HR à 95% HR (sans condensation)	
Spécifications de chute	5 pi / 1,5 m de chute dans le béton sur toute la plage de températures de fonctionnement	
Scellage	IP65, conformité CEI	
ESD	± 15kv décharge d'air, ± 8kv décharge directe, ± 8kv décharge indirecte	
ENVIRONNEMENT DE DÉVELOPPEMENT		
SDK	Kit de développement logiciel HHW	
Langue	Java	
Environnement	Android Studio ou Eclipse	
COMMUNICATION DE DONNÉES		
WWAN	Bande TDD-LTE 38, 39, 40, Bande FDD-LTE 1,2,3, 4,7; WCDMA (850/1900 / 2100 MHz); GSM / GPRS / Edge 850/900/1800 / 1900MHz);	
WLAN	2.4G / 5G double fréquence, IEEE 802.11 a / b / g / n / ac	
WPAN	Classe Bluetooth v2.1 + EDR, Bluetooth v3.0 + HS, Bluetooth v4.0	
GPS	GPS (A-GPS intégré), précision de 5 m	
CAPTEUR DE DONNÉES		
LECTEUR DE CODE-BARRES (EN OPTION)		
Code à barres 1D	Moteur laser 1D	Honeywell N431x
	Symbologies	Tous les principaux codes à barres 1D
Code à barres 2D	Imageur CMOS 2D	Honeywell N6603
	Symbologies	PDF417, MicroPDF417, Com pos ite, RSS, TLC-39, Datamatrix, QR code, Micro QR code, Aztec, MaxiCode, Pos tal Codes, US Pos tNet, US Planet, UK Pos tal, Australian Pos tal, Japan Pos tal, Néerlandais Pos tal. etc.
CAMÉRA COULEUR		
Résolution	8,0 mégapixels	
Lentille	Mise au point automatique avec flash LED	
LECTEUR RFID (EN OPTION)		
RFID LF	La fréquence	125 KHz / 134,2 KHz (FDX-B / HDX)
	Protocole	ISO 11784 et 11785
	Gamme R / W	2 cm à 10 cm
RFID HF	La fréquence	13,56 MHz
	Protocole	ISO 14443A et 15693
	Gamme R / W	2 cm à 8 cm
RFID UHF	La fréquence	865 ~ 868 MHz ou 920 ~ 925 MHz
	Protocole	EPC C1 GEN2 / ISO 18000-6C
	Gain de l'antenne	Antenne circulaire (2 dBi)
	Gamme R / W	1 m à 1,5 m (étiquettes et environnement dépendant)
2,45 GHz actif	Portée de lecture supérieure à 200 m (personnalisation)	
433 MHz	Portée de lecture supérieure à 200 m (personnalisation)	
LECTEUR ZigBee (EN OPTION)		
Protocole	IEEE 802.15.4 (personnalisation)	
Plage de lecture	100 m à 200 m (personnalisation)	

LECTEUR D'EMPREINTES DIGITALES (EN OPTION)	
Capteur	TCS15M
Type de capteur	Capteur de zone capacitif
Résolution	508 DPI
Performance	FRR <0,008%, FAR <0,005%
Capacité	1000
SÉCURITÉ PSAM (EN OPTION)	
Protocole	ISO 7816
Baudrate	9600, 19200, 38400,43000, 56000, 57600, 115200
Fente	2 emplacements (maximum)
ACCESSOIRES	
la norme	1xPower Supply 1x batterie au lithium polymère Câble de charge 1xDC Câble de données 1xUSB
Optionnel	Berceau, poignée, carte de gain UHF

▶ Picture Show



OCBS-D5000





OCBS-D5000





OCBS-D5000





OCBS-D5000



▶ Company



▶ Certificates



▶ Payment



▶ Contact us

FAQ

1. Politique MOQ

Aucune limitation MOQ pour les produits standard, mais le prix unitaire est différent, un meilleur prix en quantité plus grande.

Pour une production personnalisée, vous pouvez discuter directement du MOQ avec notre représentant des ventes.

2. Exemple de disponibilité et de politique

Après que les clients ont confirmé les spécifications, nous sommes très heureux de fournir des échantillons pour les tests et la qualification.

Tous les échantillons doivent être payés avant expédition, le prix des échantillons est supérieur à la commande de masse. Lorsque la commande en masse est passée, nous pouvons vous retourner le coût des échantillons ou vous envoyer plus de produits à la pièce avec les expéditions.

Vous pouvez acheter les échantillons chez nous directement en utilisant t / t, western union ou paypal. Et vous pouvez également l'acheter sur notre boutique en ligne.

3. Garantie

OCOM se consacre à fournir les produits et services les plus rentables avec une qualité fiable qui répondra à la satisfaction des clients;

Nous avons été qualifiés par la société Global Fortune 500 et nous avons l'assurance commerciale de premier niveau qui protège à 100% votre argent et vos délais.

Notre garantie des produits est d'environ 12 + 1 mois à compter de l'expédition normalement, certains modèles désignés peuvent avoir jusqu'à 24 mois de garantie;

Tout produit dans les 30 jours suivant le défaut de livraison sera considéré comme une livraison non valide (DOA). Les produits DOA donneront la priorité au remplacement et seront expédiés par courrier.

Pour les commandes en masse, nous aimerions fournir certaines pièces de rechange avec expédition pour une réparation locale rapide. Et après cela, vous pouvez renvoyer les pièces défectueuses pour les retravailler et les analyser.

4. Conditions de paiement

Pour la commande de masse, vous pouvez nous payer en utilisant T / T, LC, Western Union, Escrow ou autres. À propos de la commande d'échantillons, T / T, Western Union, Escrow, Paypal sont acceptables. Actuellement, vous pouvez payer en utilisant Moneybookers, Visa, MasterCard et virement bancaire. Vous pouvez également payer avec certaines cartes de débit, notamment Maestro, Solo, Carte Bleue, Pos tePay, CartaSi, 4B et Euro6000.

5. Expédition

Nous acceptons toutes sortes de modes d'expédition, y compris: express, air, mer, camion ou ramassage par les clients personnellement.

6. Client

Nos principaux clients d'Europe, d'Australie et de l'Amérique du Sud, d'Afrique, de Russie ...,

Nous avons servi plus de 2300 clients de 159 pays, dont la société mondiale Fortune 500 comme Unilever, O2 50 d'entre eux sont le plus grand distributeur sur les territoires locaux.

Pourquoi choisissez-vous OCOM?

- Un fournisseur leader de produits connexes POS et d'identification automatique qualifié par les sociétés Global Fortune 500
- Clients de niveau 1, y compris Unilever, O2, Star ...
- 2300 + clients couvrent 159 pays;
- 11 ans d'expérience OEM / ODM.
- Assurance commerciale de premier niveau en qualité de garantie industrielle POS et date d'expédition
- Réponse rapide et service professionnel
- Certificats ISO, FCC, CE, Soncap, POA, BIS et autres
- 12 + 1 mois de warranty.
- Présélectionné dans "China Best Employer Award"
- Croyance: basée sur l'intégrité, viser l'excellence, coopération gagnant-gagnant

Informations sur la société

OCOM Technologies Ltd. est le principal fournisseur et fabricant de produits liés à l'POS et à l'identification automatique avec vérification TUV.

Le portefeuille de produits d'OCOM couvre les imprimantes thermiques, les imprimantes de codes-barres, les imprimantes matricielles, les scanners de codes-barres, les terminaux POS, les lecteurs de cartes magnétiques, les terminaux de date et autres produits périphériques POS (tiroir-caisse, écran client, moniteur POS, clavier POS, compteur d'argent, Balance électronique, papier thermique), qui sont largement utilisés pour la vente au détail, la restauration, la banque, la loterie, le transport, la logistique et d'autres applications. Nous avons les certifications ISO, CE, FCC et autres requises.

La mission d'OCOM est d'être le choix incontournable pour nos partenaires, et nos trois convictions de base sont "basées sur l'intégrité, viser l'excellence, coopération gagnant-gagnant". Nous souhaitons établir des partenariats stables et fiables avec des clients du monde entier. OEM / ODM est le bienvenu.

Ensemble, nous recherchons le meilleur.

☐☐ ☐☐:

[UHF9SDK_Com13_v1.5](#)