

**OCBS -D5000 Terminale dati mobile wireless portatile terminale  
palmare Android PDA scanner di codici a barre scanner palmare pda  
(Modello: OCBS -D5000)**

▶ **Product Description**

**caratteristica:**

- Android 7.0
- 2 GB di RAM, 16 GB di ROM
- Schermo Gorilla 5.0 da 720 \* 1280 Gorilla HD
- Robusta tolleranza di caduta IP65 / 1,5 m
- Batteria ricaricabile agli ioni di polimero, 3,7 V, batteria da 8000 mAh
- Fotocamera posteriore da 8 MP, autofocus con flash LED
- Supporto 4G / Wifi / GPS / Bluetooth
- Kit di sviluppo software HHW
- 1D / 2D BarcodeScanner (opzionale)
- RFIDL / HF / UHF / NFC (opzionale)
- Sensore di impronte digitali TCS1SM (opzionale)

<b>SPECIFICHE</b>	
<b>CARATTERISTICHE FISICHE</b>	
Dimensione	170mm (H) x85mm (W) x23mm (D) ± 2 mm
Peso	Peso netto: 380 g (inclusa batteria e cinturino da polso)
Schermo	Schermo touchscreen TFT-LCD (720x1280) Gorilla da 5.0 pollici con retroilluminazione
Controluce	Retroilluminazione a LED

tastiere	3 tasti TP, 6 tasti funzione, 4 tasti laterali	
espansioni	2 PSAM, 1 SIM, 1 TF	
Batteria	Polimero ricaricabile agli ioni di litio, 3,7 V, 8000 mAh	
<b>CARATTERISTICHE PRESTAZIONALI</b>		
processore	Quad A53 quad-core da 1,5 GHz	
Sistema operativo	Android 7.0	
Conservazione	2 GB di RAM, 16 GB di ROM, MicroSD (espansione max 32 GB)	
<b>AMBIENTE UTENTE</b>		
Temp. Operativa	-20 °C a 50 °C	
Temp. Di stoccaggio	-20 °C a 70 °C	
Umidità	5% RH al 95% RH (senza condensa)	
Specifiche di caduta	5ft./1.5 m di caduta sul calcestruzzo nell'intervallo di temperature di esercizio	
sigillatura	IP65, conformità IEC	
ESD	± 15kv di scarico dell'aria, ± 8kv di scarico diretto, ± 8kv di scarico indiretto	
<b>SVILUPPO DELL'AMBIENTE</b>		
SDK	Kit di sviluppo software HHW	
linguaggio	Giava	
Ambiente	Android Studio o Eclipse	
<b>COMUNICAZIONE DEI DATI</b>		
WWAN	TDD-LTE Band 38, 39, 40, FDD-LTE Band 1,2,3, 4,7; WCDMA (850/1900 / 2100MHz); GSM / GPRS / Edge 850/900/1800 / 1900MHz);	
WLAN	2.4G / 5G doppia frequenza, 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 incorporato), precisione di 5 m	
<b>TITOLARE DEI DATI</b>		
<b>LETTORE DI CODICI A BARRE (OPZIONALE)</b>		
Codice a barre 1D	Motore laser 1D	Honeywell N431x
	simbologie	Tutti i principali codici a barre 1D
Codice a barre 2D	Imager CMOS 2D	Honeywell N6603
	simbologie	PDF417, MicroPDF417, Com pos ite, RSS, TLC-39, Datamatrix, QR code, Micro QR code, Aztec, MaxiCode, Codici Pos tal, US Pos tNet, US Planet, UK Pos tal, Australian Pos tal, Japan Pos tal, Talco Pos olandese. eccetera.
<b>FOTOCAMERA A COLORI</b>		
Risoluzione	8,0 megapixel	
lente	Messa a fuoco automatica con flash LED	
<b>LETTORE RFID (OPZIONALE)</b>		
RFID LF	Frequenza	125KHz / 134,2kHz (FDX-B / HDX)
	Protocollo	ISO 11784 e 11785
	Gamma R / W	Da 2 cm a 10 cm
RFID HF	Frequenza	13,56
	Protocollo	ISO 14443A e 15693
	Gamma R / W	Da 2 cm a 8 cm
UHF RFID	Frequenza	865 ~ 868 MHz o 920 ~ 925 MHz
	Protocollo	EPC C1 GEN2 / ISO 18000-6C
	Guadagno dell'antenna	Antenna circolare (2dBi)
	Gamma R / W	Da 1 ma 1,5 m (tag e dipendenti dall'ambiente)
Attivo 2,45 GHz	Distanza di lettura superiore a 200 m (personalizzazione)	
433MHz	Distanza di lettura superiore a 200 m (personalizzazione)	
<b>LETTORE ZigBee (OPZIONALE)</b>		
Protocollo	IEEE 802.15.4 (personalizzazione)	
Gamma di lettura	100 ma 200 m (personalizzazione)	
<b>LETTORE FINGERPRINT (OPZIONALE)</b>		

Sensore	TCS1SM
Tipo di sensore	Sensore di area capacitivo
Risoluzione	508 DPI
Prestazione	FRR <0,008%, LONTANO <0,005%
Capacità	1000
SICUREZZA PSAM (OPZIONALE)	
Protocollo	ISO 7816
Velocità di trasmissione	9600, 19200, 38400,43000, 56000, 57600, 115200
Fessura	2 slot (massimo)
ACCESSORI	
Standard	1xPower Supply Batteria ai polimeri di litio 1x Cavo di ricarica 1xDC Cavo dati 1xUSB
Opzionale	Cradle, handle, scheda guadagno UHF

▶ **Picture Show**



# OCBS-D5000





# OCBS-D5000





# OCBS-D5000





OCBS-D5000







## ▶ Company



## ▶ Certificates



## ▶ Payment



## ▶ Contact us

## **FAQ**

### **1. Politica MOQ**

Nessuna limitazione MOQ per i prodotti standard, ma il prezzo unitario è diverso, prezzo maggiore quantità maggiore.

Per una produzione personalizzata, puoi discutere direttamente il MOQ con il nostro rappresentante di vendita.

### **2. Disponibilità e politica di esempio**

Dopo che i clienti hanno confermato le specifiche, siamo lieti di fornire campioni per prove e qualifiche.

Tutti i campioni devono essere pagati prima della spedizione, il prezzo dei campioni è superiore all'ordine di massa. Quando l'ordine di massa è stato effettuato, possiamo restituirti il costo dei campioni o inviarti più pezzi con le spedizioni.

Puoi acquistare i campioni direttamente da noi utilizzando t / t, western union o paypal. E puoi anche acquistarlo sul nostro negozio online.

### **3. Garanzia**

OCOM è dedicato a fornire prodotti e servizi più convenienti con una qualità affidabile che soddisfi la soddisfazione dei clienti;

Siamo stati qualificati dalla società Fortune 500 globale e abbiamo la garanzia commerciale di livello 1 superiore che protegge al 100% i tuoi soldi e tempi di consegna.

La nostra garanzia dei prodotti è normalmente di circa 12 + 1 mesi dalla spedizione, alcuni modelli designati possono avere una garanzia di 24 mesi;

Qualsiasi prodotto entro 30 giorni dalla mancata consegna si considera consegna non valida (DOA). I prodotti DOA daranno la priorità alla sostituzione e spediti tramite corriere.

Per ordine di massa, vorremmo fornire alcuni pezzi di ricambio con spedizione per la riparazione rapida locale. E dopo ciò, è possibile restituire parti difettose per rilavorazioni e analisi.

### **4. Termini di pagamento**

Per ordine di massa, puoi pagarci usando T / T, LC, Western Union, Impegno o altri. Informazioni sull'ordine dei campioni, T / T, Western Union, impegno, Paypal sono accettabili. Attualmente, è possibile pagare tramite Moneybookers, Visa, MasterCard e bonifico bancario. Puoi anche pagare con carte di debito selezionate tra cui Maestro, Solo, Carte Bleue, Pos tePay, CartaSi, 4B ed Euro6000.

### **5. Spedizione**

Accettiamo tutti i tipi di modalità di spedizione tra cui: espresso, aereo, marittimo, camion o pick up da parte dei clienti personalmente.

### **6. Cliente**

I nostri principali clienti provenienti da European, Australia e Sud America, Africa, Russia in rapida crescita ...

Abbiamo servito più di 2300 clienti provenienti da 159 paesi, tra cui la società Fortune 500 globale come Unilever, O2 ..... 50 di questi sono il più grande distributore nei territori locali.

## Perché scegli OCOM?

- Fornitore leader di prodotti One-Stop POS e Auto-ID qualificato da Global Fortune 500 Companies
- Clienti di livello 1 tra cui Unilever, O2, Star ...
- 2300 + clienti coprono 159 paesi;
- 11 anni di esperienza OEM / ODM.
- Garanzia commerciale di primo livello di livello in qualità di garanzia industriale POS e data di spedizione
- Risposta rapida e servizio professionale
- Certificati ISO, FCC, CE, Soncap, POA, BIS e altri
- 12 + 1 mesi di warranty.
- Selezionato nella "China Best Employer Award"
- Credenza: basata sull'integrità, ricerca dell'eccellenza, cooperazione vantaggiosa per tutti

## Informazioni sull'azienda

OCOM Technologies Ltd. è il principale fornitore e produttore di prodotti POS e Auto-ID verificati con TUV.

Il portafoglio di prodotti OCOM comprende Stampante termica, Stampante di codici a barre, Stampante ad aghi, Scanner di codici a barre, Terminale POS, Lettore di carte magnetiche, Terminale della data e altri prodotti per periferiche POS (Cassetto contanti, Display cliente, Monitor POS, Tastiera POS, Contatore di denaro, Scala elettronica, carta termica), che sono ampiamente utilizzati per negozi, ristoranti, banche, lotterie, trasporti, logistica e altre applicazioni. Abbiamo ISO, CE, FCC e altre certificazioni richieste.

La missione di OCOM è quella di essere la scelta avvincente per i nostri partner, e le nostre tre convinzioni di base sono "Basato sull'integrità, ricerca dell'eccellenza, cooperazione vantaggiosa per entrambe le parti". Vorremmo stabilire partnership stabili e affidabili con clienti in tutto il mondo. OEM / ODM è il benvenuto.

Insieme cerchiamo il meglio.

☐☐ ☐☐:

[UHF9SDK\\_Com13\\_v1.5](#)