

# OCBS-D5000 Portátil sem fio wifi coletor de dados android handheld 2d barcode scanner handheld rfid data collector

(Modelo: OCBS-D5000)

## ▶ Product Description

### Característica:

- Android 7.0
- 2 GB de RAM, 16 GB de ROM
- Gorilla 5.0 in. 720 \* 1280 Gorilla HD Screen
- Tolerância robusta à queda de IP65 / 1,5m
- Polímero de íons recarregáveis, bateria de 3.7V, 8000mAh
- Câmera traseira de 8 MP, foco automático com flash LED
- Suporte 4G / Wifi / GPS / Bluetooth
- Kit de desenvolvimento de software HHW
- Scanner de código de barras 1D / 2D (opcional)
- RFIDLF / HF / UHF / NFC (opcional)
- Sensor de impressão digital capacitivo TCS15M (opcional)

<b>ESPECIFICAÇÕES</b>	
<b>CARACTERÍSTICAS FÍSICAS</b>	
Dimensão	170 mm (A) x 85 mm (L) x 23 mm (P) ± 2 mm
Peso	Peso líquido: 380g (incluindo bateria e pulseira)
Exibição	Tela sensível ao toque TFT-LCD (720x1280) com 5,0 polegadas.
Luz de fundo	Retroiluminação LED
Teclados	3 teclas TP, 6 teclas de função, 4 botões laterais

Expansões	2 PSAM, 1 SIM, 1 TF	
Bateria	Polímero de íões de lítio recarregável, 3.7V, 8000mAh	
<b>CARACTERÍSTICAS DE DESEMPENHO</b>		
CPU	Quad A53 quad-core de 1,5 GHz	
Sistema operacional	Android 7.0	
Armazenamento	2 GB de RAM, 16 GB de ROM, MicroSD (expansão máxima de 32 GB)	
<b>AMBIENTE DO USUÁRIO</b>		
Temp.	-20 °C a 50 °C	
Temp. De armazenamento	-20 °C a 70 °C	
Umidade	5% RH a 95% RH (sem condensação)	
Especificações da gota	Queda de 1,5 m no concreto na faixa de temperatura operacional	
Vedação	Conformidade com IP65, IEC	
ESD	Descarga de ar de ± 15kv, descarga direta de ± 8kv, descarga indireta de ± 8kv	
<b>AMBIENTE DE DESENVOLVIMENTO</b>		
SDK	Kit de desenvolvimento de software HHW	
Língua	Java	
Meio Ambiente	Android Studio ou Eclipse	
<b>COMUNICAÇÃO DE DADOS</b>		
WWAN	Banda TDD-LTE 38, 39, 40, banda FDD-LTE 1,2,3, 4,7; WCDMA (850/1900 / 2100MHz); GSM / GPRS / Edge 850/900/1800/1900 MHz);	
WLAN	2.4G / 5G de dupla frequência, 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 incorporado), precisão de 5 m	
<b>DATA CAPTUEER</b>		
<b>LEITOR DE CÓDIGO DE BARRAS (OPCIONAL)</b>		
Código de barras 1D	Motor a laser 1D	Honeywell N431x
	Simbologias	Todos os principais códigos de barras 1D
Código de barras 2D	2D CMOS Imager	Honeywell N6603
	Simbologias	PDF417, MicroPDF417, Com pos ite, RSS, TLC-39, Datamatrix, código QR, Micro QR code, Aztec, MaxiCode, Códigos Pos tal, US Pos tNet, US Planet, UK Pos tal, Pos australiano, Japão Pos tal, Pos holandês. etc.
<b>CÂMARA DE CORES</b>		
Resolução	8.0 megapixel	
Lente	Foco automático com flash LED	
<b>LEITOR RFID (OPCIONAL)</b>		
RFID LF	Frequência	125KHz / 134,2KHz (FDX-B / HDX)
	Protocolo	ISO 11784 e 11785
	Faixa R / W	2cm a 10 cm
RFID HF	Frequência	13.56MHz
	Protocolo	ISO 14443A e 15693
	Faixa R / W	2cm a 8cm
RFID UHF	Frequência	865 ~ 868MHz ou 920 ~ 925MHz
	Protocolo	EPC C1 GEN2 / ISO 18000-6C
	Ganho da antena	Antena circular (2dBi)
	Faixa R / W	1 ma 1,5 m (tags e dependentes do ambiente)
Ativo 2.45GHz	Alcance de leitura superior a 200 m (personalização)	
433MHz	Alcance de leitura superior a 200 m (personalização)	
<b>ZigBee READER (OPCIONAL)</b>		
Protocolo	IEEE 802.15.4 (personalização)	
Faixa de leitura	100 ma 200 m (personalização)	
<b>LEITOR DE IMPRESSÃO DIGITAL (OPCIONAL)</b>		
Sensor	TCS1SM	

Tipo de sensor	Sensor de área capacitivo
Resolução	508 DPI
atuação	FRR <0,008%, FAR <0,005%
Capacidade	1000
SEGURANÇA PSAM (OPCIONAL)	
Protocolo	ISO 7816
Taxa de transmissão	9600, 19200, 38400,43000, 56000, 57600, 115200
Slot	2 slots (máximo)
ACESSÓRIOS	
Padrão	Fonte de alimentação 1x Bateria de polímero de lítio 1x Cabo de carregamento 1xDC Cabo de dados 1xUSB
Opcional	Suporte, punho, placa de ganho UHF

▶ Picture Show



# OCBS-D5000





# OCBS-D5000





# OCBS-D5000





OCBS-D5000







## ▶ Company



## ▶ Certificates



## ▶ Payment



## ▶ Contact us

## Perguntas frequentes

### 1. política MOQ

Nenhuma limitação de MOQ para os produtos padrão, mas o preço unitário é diferente, maior quantidade e melhor preço.

Para produção personalizada, você pode discutir o MOQ com nosso representante de vendas diretamente.

### 2. Disponibilidade e Política de Amostra

Depois que os clientes confirmaram a especificação, estamos muito felizes em fornecer amostras para testes e qualificação.

Todas as amostras devem ser pagas antes da expedição, o preço das amostras é superior à ordem em massa. Quando o pedido em massa é feito, podemos devolver o custo das amostras ou enviar mais produtos por peça com as remessas.

Você pode comprar diretamente as amostras usando t / t, western union ou paypal. E você também pode comprá-lo em nossa loja online.

### 3. Garantia

A OCOM se dedica a fornecer produtos e serviços com boa relação custo-benefício e qualidade confiável que atendem à satisfação dos clientes;

Fomos qualificados pela empresa global da Fortune 500 e temos a garantia comercial de nível superior, que 100% protege seu dinheiro e tempo de entrega.

Nossa garantia dos produtos é de cerca de 12 + 1 meses a partir da remessa normalmente, alguns modelos designados podem ter até 24 meses de garantia;

Qualquer produto dentro de 30 dias após a falha na entrega ocorrerá como entrega inválida (DOA). Os produtos DOA darão prioridade à substituição e serão enviados por correio.

Para pedidos em massa, gostaríamos de fornecer algumas peças de reposição com remessa para reparo local rápido. E depois disso, você pode devolver as peças com falha para retrabalho e análise.

### 4. Termos do pagamento

Para pedidos em massa, você pode nos pagar usando T / T, LC, Western Union, Custódia ou outros. Sobre a ordem das amostras, T / T, Western Union, Custódia, Paypal são aceitáveis. Atualmente, você pode pagar usando Moneybookers, Visa, MasterCard e transferência bancária. Você também pode pagar com cartões de débito selecionados, incluindo Maestro, Solo, Carte Bleue, Pos tePay, CartaSi, 4B e Euro6000.

### 5. Expedição

Aceitamos todos os tipos de formas de envio, incluindo: expresso, aéreo, marítimo, caminhão ou retirado pessoalmente pelos clientes.

### 6. Cliente

Nossos principais clientes de Eruopean, Austrália, e o rápido crescimento da América do Sul, África, Rússia ...

Servimos mais de 2300 clientes de 159 países, incluindo a empresa global da Fortune 500, como Unilever, O2 ... 50 deles são o maior distribuidor nos territórios locais.

## Por que você escolhe OCOM?

- Fornecedor líder de produtos relacionados com POS e identificação automática, qualificado pelas empresas Global Fortune 500
- Clientes de nível 1, incluindo Unilever, O2, Star ...
- Mais de 2300 clientes cobrem 159 países;
- 11 anos de experiência OEM / ODM.
- Garantia comercial de primeiro nível em qualidade de quarentena industrial POS e data de remessa
- Atendimento rápido e serviço profissional
- ISO, FCC, CE, Soncap, POA, BIS e outros certificados
- 12 + 1 meses de garantia.
- Finalista do prêmio "Melhor empregador da China"
- Crença: baseada na integridade, busca pela excelência, cooperação ganha-ganha

## Informações da Empresa

A OCOM Technologies Ltd. é o principal fornecedor e fabricante de produtos relacionados ao POS e Auto-ID com TUV verificado.

O portfólio de produtos da OCOM abrange impressora térmica, impressora de código de barras, impressora matricial, scanner de código de barras, terminal POS, leitor de cartão magnético, terminal de data e outros produtos de periféricos POS (gaveta de dinheiro, exibição do cliente, monitor POS, teclado POS, contador de dinheiro, Balança Eletrônica, Papel Térmico), amplamente utilizados para varejo, restaurante, banco, loteria, transporte, logística e outras aplicações. Temos ISO, CE, FCC e outras certificações necessárias.

A missão da OCOM é ser a opção mais atraente para nossos parceiros, e nossas três crenças básicas são "Integridade, busca pela excelência, cooperação ganha-ganha". Gostaríamos de estabelecer parcerias estáveis e confiáveis com clientes em todo o mundo. OEM / ODM é bem-vindo.

Juntos, buscamos o melhor.

☐☐ ☐☐:

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