

Terminal de dados industrial portátil Android 7.0 recarregável

(M / N: OCBS-A100)

Características:

1. Qualcomm Quad core Android 7.1
2. 1G RAM + 8G ROM ou 2G RAM + 16G ROM para opções
3. 4.0 in. 480 * 800 WVGA IPS Screen
4. Teclados Numéricos e Funcionais
5. Suporte 4G Comunicação
6. 2.4G + 5G modo dual wifi e Bluetooth
7. Polímero de íões de lítio recarregável, 3.7V, Bateria 3200Ah
8. Resistente à queda de queda de IP54 / 1,5 m
9. foco automático da câmera de 8 megapixels com flash LED opcional
10. Scanner de código de barras 1D / 2D para opcional
11. suporte para porta de carregamento de PIN do POGO
12. GPS e NFC para opções
13. Faça a captura de tela pressionando os botões "ligar" e "volumn-" ao mesmo tempo

ESPECIFICAÇÕES	
CARACTERÍSTICAS FÍSICAS	
Dimensão	162 mm (A) x73 mm (A) x 20 mm (D) ± 2 mm
Peso	Peso líquido: 266g (incluindo bateria e pulseira)
Exibição	Tela sensível ao toque TFT-LCD de 4,0 pol. (WVGA 480x800) com luz de fundo
Luz de fundo	Retroiluminação LED
Teclados	3 teclas TP, 23 teclas de função, 4 botões laterais
Expansões	2 SIM, 1 TF
Bateria	Polímero de íões de lítio recarregável, 3.7V, 3200mAh
CARACTERÍSTICAS DE DESEMPENHO	
CPU	Qualcomm Quad core
Sistema operacional	Android 7.1
Armazenamento	1 GB de RAM + 8 GB de ROM ou 2 GB de RAM + 16 GB de ROM, MicroSD (expansão máxima de 32 GB)
AMBIENTE DO USUÁRIO	
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 IP54, IEC	
AMBIENTE DE DESENVOLVIMENTO		
SDK	Kit de desenvolvimento de software HHW	
Língua	Java	
Meio Ambiente	Android Studio ou Eclipse	
COMUNICAÇÃO DE DADOS		
WWAN	TDD-LTE, FDD-LTE, B1 / B2 / B3 / B5 / B7 / B8 / B20 / B38 / B39 / B40 / B41	
WLAN	IEEE 802.11 a / b / g / n 2.4G + 5G	
WPAN	Bluetooth v4.1 + BR / EDR + BLE	
DATA CAPTURER		
LEITOR DE CÓDIGO DE BARRAS (OPCIONAL)		
Código de barras 1D	Motor a laser 1D	Mingde uE966 (Honeywell 4313 para opcional)
	Simbologias	Todos os principais códigos de barras 1D
Código de barras 2D	2D CMOS Imager	Mingde ME54800 (Honeywell 3680 para opcional)
	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.
LEITOR RFID (OPCIONAL)		
RFID HF	Frequência	13.56MHz
	Protocolo	ISO 14443A e 15693
	Faixa R / W	2cm a 8cm
ACESSÓRIOS		
Padrão	Fonte de alimentação 1x Bateria de polímero de lítio 1x Cabo de carregamento 1xDC Cabo de dados 1xUSB	
Opcional	Suporte, GPS e NFC	

Android Industrial Data Terminal

M/N:OCBS-A100



1D/2D Scanner



4G



2.4G+5G WIFI



Bluetooth



Camera



Rugged IP54



HD Big Screen

4.0 inch high quality touch screen, 480 * 800 WVGA IPS display, high resolution, full-view, visible under outdoor bright light, easy to handle in outdoor.



High quality touch screen



Full-view



High Configuration

Adopts Qualcomm quad core Android 7.1 system, 2GB RAM+16GB ROM storage, safe and stable, can run multiple applications at the same time smoothly.



Professional Scanning Code

Professional barcode scanner, with 1D/2D for option.



High Efficiency Scanning

Industrial professional barcode scanner, ability to scan incomplete barcode, wrinkle barcode, fuzzy barcode, high-light barcode, wide scanning field of view, fast and accurate scanning, highly enhance the work efficiency.



Incomplete Barcode



Wrinkle Barcode



Fuzzy Barcode



High-light Barcode



Data Transmission



4G
Communication



2.4G+5G
Dual Mode WIFI



Support Bluetooth 4.1
Backward Compatibility

Application And Secondary Development

Flexible customization of brand, model number, item code and other specification, easy to adapt to the user's existing application APP and secondary development.



Industrial Protection Design

Adopt Industrial grade raw materials, rugged IP54 /1.5m drop tolerance, satisfies the outdoor dustproof and waterproof application, truly achieve anti-fall, rugged and durable function.



8 Million Pixel Camera

Adopts 8 million pixel camera with auto focus, Optional LED flash, auto-fill light, effectively improve shooting effect under weak light.

Photo	8 Million Pixel
Video	Support
Auto Focus	Support
Auto Fill Light	Support



Long Lasting

Built in 3.7V 3200Ah rechargeable Lithium-ion Battery, can work continuously up to 10-12 hours, standby time up to 72hours, meet the high workload requirements.



Fast Charging

Professional POGO PIN interface, fast charging, reduce the loss of batteries and mainframe at the same time.



POGO PIN Interface

Portable And Easy To Use

Nice appearance, easy to hold and carry.



Industrial Handheld PDA
With keypad, long life span



With back wristband
to prevent slip

Application

Warehousing Management



Logistics



Clothing Industry



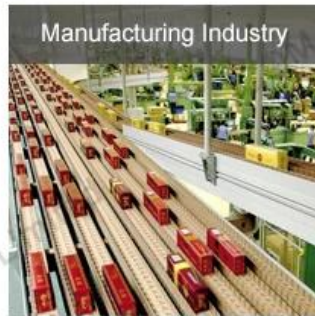
Supermarket



Library



Manufacturing Industry



Inspection Law Enforcement



Electricity Meter Reading



Food Security Inspection



▶ Company



▶ Certificates



▶ Payment



Por que você nos escolhe?

- Principal fornecedor único de produtos relacionados ao POS com ampla gama de produtos;
- Qualificado pelas empresas Global Fortune 500;
- Clientes de nível 1, incluindo Unilever, O2, Star ...
- Mais de 2600 clientes cobrem 163 países;
- Equipe de vendas profissional e resposta rápida dentro de 24 horas;
- Forte R&D com 12 anos de experiência OEM / ODM;
- Fabricação eficiente e flexível garante prazo de entrega curto;
- Qualidade confiável com certificados ISO 9001, FCC, CE, Rohs, Soncap, SASO, POA, BIS;
- Cooperação flexível sem limitação de MOQ, preço diferente de quantidade diferente;
- Não se preocupe após as vendas com garantia de 12 + 1 meses e suporte técnico on-line;
- Pré-selecionado em "Melhor empregador da China"
- Crença: "Integridade, busca pela excelência, cooperação ganha-ganha" para cooperação a longo prazo.

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 diretamente com nosso representante de vendas.

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 do envio, 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.

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 possuímos a garantia comercial de

nível superior, que protege 100% 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. O Serviço de Custódia é alimentado por Alipay.com.

5. Expedição

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