

# scanner de código de barras portátil sem fio móvel 2d bluetooth (OCBS-W232)

## CARACTERÍSTICA:

Memória não volátil integrada;  
Decodificador de 32 bits garantindo excelente capacidade de decodificação;  
433MHz sem fio distância de transmissão atinge 200m em área aberta;  
Bluetooth wireless data distância de transmissão atinge 15m  
433MHz sem fio receptor pode funciona com 100 scanners  
Modo de emparelhamento simples, o usuário é mais conveniente  
Sistema de gerenciamento de bateria inteligente, em tempo real, verifique a bateria restante

## ESPECIFICAÇÃO:

CARACTERÍSTICAS FÍSICAS	
Modo de digitalização	Tipo de imagem
Memória	128 mil
Dimensões do Scanner (W * H * D)	168milímetros * 72mm * 93milímetros
Dimensões do Receptor (W * H * D)	130mm * 45 mm *129milímetros
Material	ABS + TPR /Alumínio Liga
Peso	370g
Modo de Digitalização	Portátil; Csem compromisso Senlatamento Mode.
Luz indicadora	LED vermelho e Azul
Buzzer	Volume da Campainha Ajustável
CARACTERÍSTICAS DE DESEMPENHO	
Profundidade do campo de digitalização	10 a 450 mm □Contraste 0.9 Densidade 0,25□
Velocidade de digitalização	300 digitalizações / seg
Precisão de digitalização	0,10-0,825 mm
Taxa de erro de bit	1 / (5milhão)
Capacidade de decodificação	UPC / EAN, UPC / EAN com Suplemento, UCC / EAN128, Código39, Código 39 Completo ASCII, Trioptic Código 39, Código 128, Código 128 Completo ASCII, Codabar, Intercalado 2 de 5, Discreto 2 de 5, Código 93, MSI, Código 11, variantes RSS, Chinês 2 de 5, MSI / Plessey, Reino Unido / Plessey, UCC / EAN 128, Código Chinês, série GS1 DataBar (RSS)QR CODE, PDF417, DATAMATRIX
Bateria	3,7 V /750mAh, Li-ion
Hora de carregar	3,0 Horas
Tempo de varredura	30 horas
Atual Ângulos Frequência de trabalho Base Interface	95mA (trabalhando); 25mA (espera) Passo: 60 °; Inclinação: 45 ° 433 MHz ou Bluetooth USB
CARACTERSTICA DO AMBIENTE DO USUÁRIO	
Temperatura	-10 grau C a 45 grau C (Operativo) -40 grau C para 60 grau C (Armazenamento)
Relativo Umidade	5% -90% (Sem condensação)
Especificação da gota	Suporta quedas repetidas de 1,5 m na superfície do concreto
Iluminação Ambiental	0 a 100.000 LUX

<b>Descarga eletrostática</b>	Em conformidade com a descarga de ar $\pm 12KV$ e $\pm 6KV$ de descarga de contato
<b>Certificado de segurança</b>	CE, FCC, Classe 2, RoHS

**AS FOTOS:**





OCBS-W232





### PERGUNTAS FREQUENTES:

#### 1). Política de MOQ

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

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

#### 2). Disponibilidade da Amostra & Política

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

Todas as amostras devem ser pagas antes do shippment, o preço das amostras é um maior do que o pedido em massa. Quando o pedido em massa é feito, podemos devolver-lhe o custo das amostras ou enviar-lhe mais peças com as expedições.

Você pode comprar amostras de nós diretamente usando t / t, uion ocidental ou paypal. E você também pode comprá-lo em nossa loja on-line no aliexpress: [http://www.aliexpress.com/store/403448?Tracelog = minisite\\_CI](http://www.aliexpress.com/store/403448?Tracelog=minisite_CI).

#### 3). garantia

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

Fomos qualificadas pela empresa global Fortune 500, e temos a garantia de 1 nível de comércio que 100% protege o seu dinheiro e o prazo de entrega.

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

Qualquer produto dentro de 30 dias da falha de entrega será considerado entrega inválida (DOA). Os produtos DOA darão prioridade à substituição e serão enviados por correio.

Para o pedido em massa, gostaríamos de fornecer algumas peças de reposição com remessa para reparo local rapidamente. E depois disso, você pode devolver as peças defeituosas para retrabalho e análise.

#### 4). Termos de pagamento

Para a ordem em massa, você pode nos pagar usando T / T, LC, Western Union, Custódia ou outros. Sobre o pedido das amostras, T / T, Western Union, custódia, Paypal são aceitáveis. O serviço de Escrow é psto por Alipay.com. 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). envio

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

#### 6). Cliente

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

Atendemos mais de 1300 clientes de 133 países, incluindo a empresa global Fortune 500, como a Unilever, O2 ..... 50 deles são o maior distribuidor nos terrenos locais.

### **Introdução da companhia:**

A OCOM Technologies Ltd. é o principal fornecedor e fabricante de produtos relacionados com POS e Auto-ID com verificação de TUV. A OCOM está servindo a empresa Fortune 500 e tem a garantia de 1% de nível superior garantia pelo alibaba.

O portfólio de produtos 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, tela de cliente, monitor POS, teclado POS, Escala Eletrônica, Papel Térmico), que são amplamente utilizados para varejo, restaurante, banco, loteria, transporte, logística e outras aplicações. Temos CE, FCC e outras certificações exigidas.

A missão do OCOM é ser a escolha atraente para os nossos parceiros, e as nossas três crenças básicas são "Integridade, Luta pela excelência, cooperação vantajosa para todos". Gostaríamos de estabelecer parcerias estáveis e confiáveis com clientes em todo o mundo. OEM / ODM é bem-vindo

### **Contatos:**

OCOM Technologies Limited

Address: 4 / F, bloco 10, parque industrial de Zhongxing, estrada de Chuangye, distrito de Nanshan, Shenzhen 518054, China;

Website: [www.ocominc.com](http://www.ocominc.com), [www.pos.solution.com.cn](http://www.pos.solution.com.cn);

E-mail: [sales14@ocominc.com](mailto:sales14@ocominc.com);

Skype: [sales14@ocominc.com](https://www.skype.com/people/sales14@ocominc.com)

MSN: [ocomsales14@hotmail.com](mailto:ocomsales14@hotmail.com);

Whatsapp: 0086.18948789890;

Wechat: 0086.18948789890;

Celular: 0086.18948789890;

QQ: 1467261417;

Tel: 0086.755.86053207-814;

Fax: 0086.755.86053207-868;