

Scanner de código de barras portátil de alto nível, com varredura rápida e portátil (Modelo: OCBS -C005)

Product Description

Descrição:

Este BarCode Scanner pode ser plug and play, sem a necessidade de instalar software.

Taxa de decodificação eficiente e taxa de erro ultra baixa.

Ele pode digitalizar com precisão e rapidez um código de barras variado em ambientes claros e escuros fortes.

Recursos:

- A velocidade rápida da digitalização chega a 300 vezes / segundo.
- Excelente precisão de digitalização de 3 mil.
- Taxa de decodificação eficiente e taxa de erro ultra baixa. Muitos tipos de código de barras unidimensional podem ser identificados.
- Suporte para leitura de códigos de barras na tela.
- Nenhum driver, plug and play.
- Botão de alta resistência: use o botão de alta recuperação, limite preciso, durável.
- Configuração do modo de digitalização: gatilho manual e digitalização automática e continuar digitalizando.
- Suporta múltiplas interfaces de dados: USB-HID, porta virtual USB, UART, KB, HID-POS, etc.
- Suporte para 16 idiomas do país.
- Adote um design altamente integrado, concha de alta qualidade, tenha grau de proteção IP45, queda de 5m de altura muitas vezes, ainda pode ser usado normalmente.
- Campos de aplicação: Supermercado, Varejo, Armazém, Logística, Biblioteca, Medicina etc.
- Pode ser personalizado de acordo com a demanda do cliente.

Parâmetros do scanner:

Tipo de fonte de luz	Imagem óptica; o comprimento da onda é de 632 mm.	
Sensor de imagem	sensor de imagem linear (CCD)	
Resolução de pixel	2500 pixels	
Precisão do código de barras	≥ 3mil	
Taxa de contraste de impressão	≥ 30%	
Tipo de código de barras	UPC / EAN / JAN, UPC / EAN com Suplementar, UCC / EAN 128, Código 39, MSI, Code11, Código 39 ASCII completo, Código 39 TriOptic, Código 128, Código 128Full ASCII, EAN-13, EAN-8, UPC-A, UPC-E, ISBN, código 93, GS1 Databar, Codabar, Code93, Discrete2of5, IATA, RSSvariants, Codabar, Chinese2of5, códigos de barras dimensionais gerais internacionais, por exemplo Inteleaved2 / 5, Interleaved2of5, código de serviço da China pos tal e assim por diante	
Velocidade de digitalização	300 vezes / s	
Ângulo de digitalização	No sentido horário / anti-horário	± 55 °
	Para cima e para baixo	± 25 °
	Esquerda e direita	± 75 °
Dimensões externas (L x W x H)	165 x 65 x 97 mm	
Peso	190g	
Modo de solicitação	Campainha e indicador LED	
Consumo máximo de energia	650mw	
Tensão de trabalho	DC5V	

Corrente elétrica	Corrente máxima	130ma
	Corrente de trabalho	86ma
	Corrente em espera	42ma
Accessories		
Cabo	Cabo de dados RS232 / USB (1,8 m)	
Manual	1	
Meio Ambiente		
Temperatura de armazenamento	-40 ° C ~ 60 ° C	
Temperatura de trabalho	0 ° C ~ 50 ° C	
Humidade relativa	0 ~ 95%	
Antidetonante	funcionando bem após queda de 5m de altura	

▶ Picture Show



OCBS-C005





OCBS-C005





OCBS-C005





OCBS-C005





OCBS-C005



▶ Application scenario

Logistics



Warehouse management



Supermarket



Clothing label



Jewelry label



Restaurant



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 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 dedica-se 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 primeiro nível, que 100% protege seu dinheiro e prazo 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 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 European, 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.
- Selecionado no "Prêmio de Melhor Empregador da China"
- Crença: baseada na integridade, busca pela excelência, cooperação ganha-ganha