

OCBS -T203 Supermercado mãos-livres códigos de barras 1d 2d pos scanner de código qr

(M / N: OCBS-T203)

O movimento da plataforma de digitalização de código de barras 2D é um movimento de alto desempenho, que avalia a capacidade, alta precisão, velocidade, compatibilidade e outros recursos, pode identificar rapidamente o código de barras 2D / 2D, código de tela móvel, código de pagamento móvel. Os produtos são amplamente utilizados no varejo, supermercados, tabaco, logística, armazenamento, assistência médica, roupas e outras áreas, que são os produtos mais econômicos do mercado para sua melhor escolha.

Suporte: Alipay e WeChat fazem coleções; Pagamento móvel com código de barras 2D.

Suporte: Alipay, imposto nacional, Aisino, melhor wonoer, faturamento de raios.

Suporte: assistente de faturamento WeChat, faturamento relâmpago. (Sob medida)

Resumo dos Recursos:

| | |
|---|---|
| Chip duplo de 32 bits e decodificação DSP | Munido de um chip ARM de 32 bits e de tecnologia DSP, o produto é capaz de ler códigos de barras 1D e 2D de alto volume na tela coberta com filme protetor. |
| Códigos de barras 2D fazem coleções | Suporte ao pagamento de código de barras 2D com Alipay e Wechat. |
| faturamento relâmpago | Suporte com Alipay tax Imposto nacional □ Aisino □ Melhor wonoer □ WeChat, faturamento relâmpago. Assistente de faturamento WeChat, faturamento relâmpago. (Sob medida) |
| Profundidade de campo super longa | 0—200mm @ (UPC / EAN 100% (PCS90%)) |
| Alta precisão | A precisão de decodificação 5mil. |
| Maior densidade de integração | A nova tecnologia de programação de geração é adotada para reduzir os componentes discretos, a fim de fortalecer a densidade da integração e reduzir a taxa de avaria. |
| Simples de configurar | Digite as configurações de verificação de código e de saída de código, apenas três etapas, simples e práticas. |
| USB de drivers gratuitos: | Conecte e opere, o Windows vem com o driver, não é necessário instalar o driver. |
| Interruptor de luz de preenchimento | Fácil de alternar entre ativar e desativar. |
| acrílico anti-riscos | Adote material anti-arranhões importado para garantir que a janela evite arranhões após o uso por muito tempo. |
| Alto-falante estéreo | Alto-falante estéreo adotado de qualidade acústica graciosa e vigorosa, em vez de nítida e monótona. |

| | |
|---------------------------------------|---|
| Garantia de qualidade militar | cada peça de reposição está sujeita a uma inspeção rigorosa e todos os produtos estão sob teste rigoroso para garantir 100% de taxa de qualificação. |
| Teste de envelhecimento | Todos os produtos são passados 72 horas de teste de envelhecimento e teste de operação real antes da remessa. |
| Teste sem mordida | produtos passaram cinco milhões de vezes o teste sem erros. |
| Propriedade intelectual proprietária: | Nossos produtos são de propriedade intelectual independente da aparência, hardware e software. Enquanto isso, obtivemos a patente do projeto de layout, a patente do modelo de utilidade, a patente de invenção e os direitos autorais do software. |
| Luzes indicadoras LED bicolores: | Adote luzes indicadoras LED bicolores para exibir diferentes condições na operação. Standby: verde, decodificação: vermelho. |
| interface de fácil instalação | Pode ser facilmente instalado e movido sem ferramentas, você não precisa mais encontrar cliques. |
| Embalagem requintada: | As embalagens adotam papelão importado e cada uma delas pode suportar forças externas de 50 kg. Não estaria fora de forma quando alguém o colocasse depois de colocar um pedaço de madeira. Além disso, embalagens delicadas e compactas também podem economizar frete. |

Parâmetro de desempenho:

| | |
|-------------------------|--|
| Sensor de imagem | CMOS |
| Píxeis | 752 * 480 CMOS |
| Iluminação | luz branca, de LED |
| simbologias | Código128, UCC / EAN-128, AIM-128, EAN-8, EAN-13, ISBN / ISSN, UPC-E, UPC-A, Intercalado 2 de 5, ITF-6, ITF-14, Matriz 2 de 5, Industrial 25, Padrão 25, Código 39, Codabar, Código 93, Código 11, Plessey, MSI-Plessey, GS1-DataBar (RSS), (RSS-14, RSS-Limitado, RSS-Expandir) PDF417, código QR (QR1 / 2, Micro), matriz de dados (ECC200, ECC000, 050, 080, 100, 140), código HanXin. |
| Resolução | ≥5mil |
| Tolerância de movimento | 2,5 m / s |
| Ângulo de digitalização | Passo ± 50 ° @ 0 ° Rolo e 0 ° Inclinação |
| | Lista ± 360 ° a 0 ° de inclinação e inclinação de 0 ° |
| | Inclinar ± 60 ° @ 0 ° Roll e 0 ° Pitch |
| Interface | USB HID-KBW, porta virtual USB, USB HID-POS TTL-232, RS-232 |
| Campo de visão | Horizontal 44 °, Vertical 33,2 ° |
| Depthof Field | EAN-13 0cm - 20cm (13mil) |
| | PDF 417 0cm-7cm (6.67mil) |
| | CÓDIGO 39 0cm-12cm (5mil) (figura 1) |
| | Matriz de data 0cm-4cm (10mil) |
| | Código QR 0cm-10cm (15mil) |
| Dimensões (L * W * H) | 89 * 108 * 143mm (figura 2) |
| Peso | 245g (somente plataforma de digitalização) |

| | |
|------------------------------|--|
| Temperatura de operação | 20 °C ~ + 50 °C (-4 ° F ~ 122 ° F) |
| Temperatura de armazenamento | -40 °C ~ + 80 °C (-40 ° F ~ 176 ° F) |
| Umidade | 5% ~ 95% (sem condensação) |
| ESD | ± 14 kV discharge descarga de ar □ ± 8 kV discharge descarga direta□ |
| Solta | 1,2 m cai no concreto (para seis lados, uma gota por lado) |
| Vedação | IP 52 |





