

Plataforma grande da exploração do pagamento do sentido 2D da janela grande da leitura

(M / N: OCBS-T2003)

Recursos:

Grande janela de leitura;

Identifique rapidamente a tela 1D / 2D código;

Design antiderrapante;

Prompts de voz personalizáveis;

Compatível com Windows, Android, Linux etc.

Especificação:

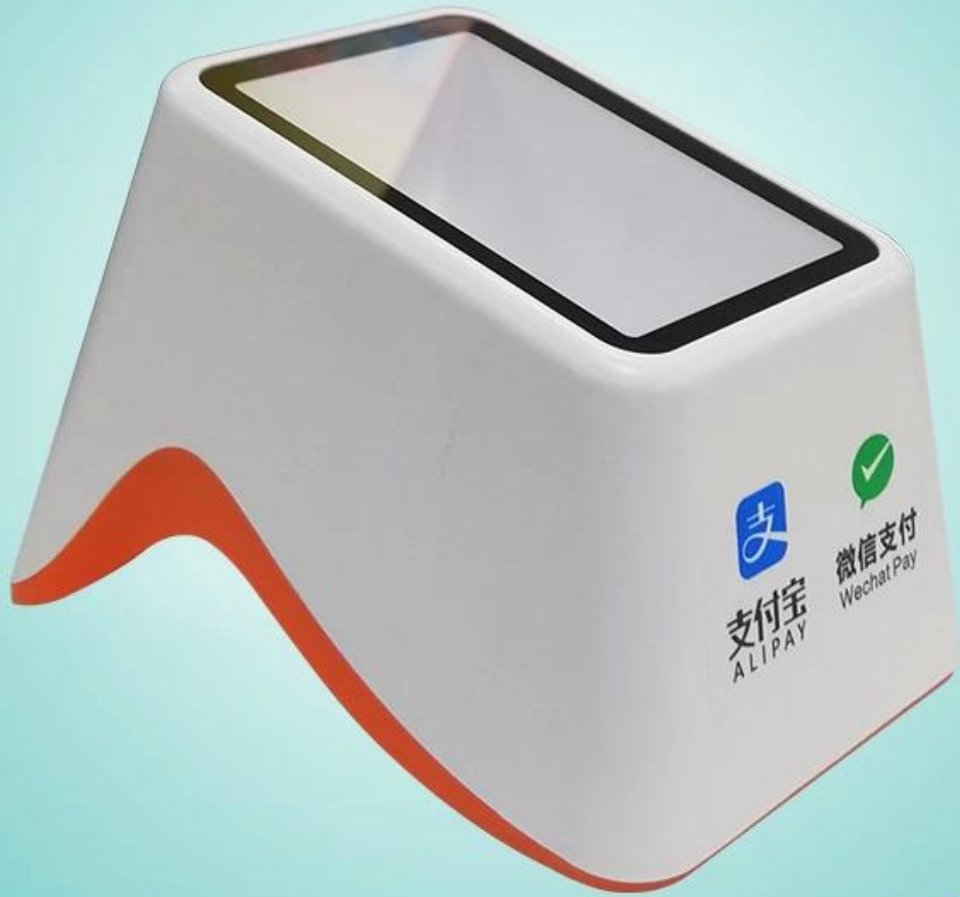
| | |
|-------------------------------|---|
| Parâmetro físico | |
| Material | abdômen |
| Fonte de energia | DC 5V ± 5% |
| Consumo de energia | 520mW (trabalhando); 540mW (em espera); 580mW (máximo) |
| Peso | 270,0g ± 5g (com cabo) |
| Tamanho | L * W * H: 150 * 107 * 103 (unidade: mm) |
| Cor | Laranja + branco |
| Parâmetro de desempenho | |
| Interface | cabo USB |
| Sistema Suportado | Linux □ Android □ Windows XP □ 7□8□10 |
| Idioma Suportado | Inglês britânico, etc. (o idioma pode ser personalizado) |
| Sensor | Sensor CMOS planar; 300000 pixels |
| Fonte de luz | LED branco |
| Processador | ARM MCU + DSP de 32 bits |
| Tolerância de movimento | código 128: 15cm / s QR: 25cm / seg |
| Resolução | 10mil |
| Taxa de erro de bit | 1/5000000 |
| Modo de Leitura | Imagem |
| Modo de Disparo | Detecção automática |
| Modo Prompt | Campainha, luz indicadora (LED) |
| Contraste de impressão | ≥25% |
| Decodificação | 1D Code128 |
| Capacidade | 2D QR |
| Anjo de digitalização | Rolo360 ° itch Passo45 ° □ Teixo45 ° |
| Profundidade de digitalização | Código de pagamento WeChat: 0cm - 8cm Código de pagamento Alipay: 0cm - 12cm |
| Parâmetro de ambiente | |
| Grau de IP | IP52 |
| Temp. | 0 a 50 °C / 32 a 122 °F |
| Temp. De armazenamento | 0 a 50 °C / 32 a 122 °F |
| Umidade operacional | 20% a 85% (sem condensação) |
| Umidade de armazenamento | 20% a 85% (sem condensação) |

| | |
|-----------------------|--|
| Proteção ESD | 15KV |
| Resistência ao choque | Queda livre de 1.2m na superfície concreta |





OCBS-T2003





OCBS-T2003



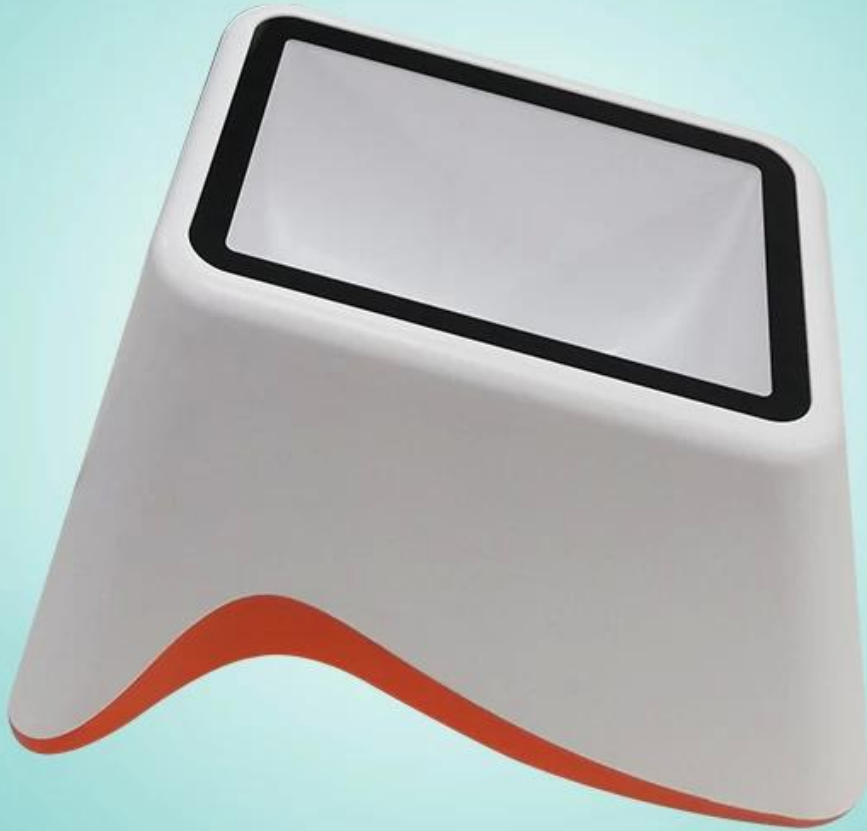


OCBS-T2003





OCBS-T2003





OCBS-T2003





OCBS-T2003

