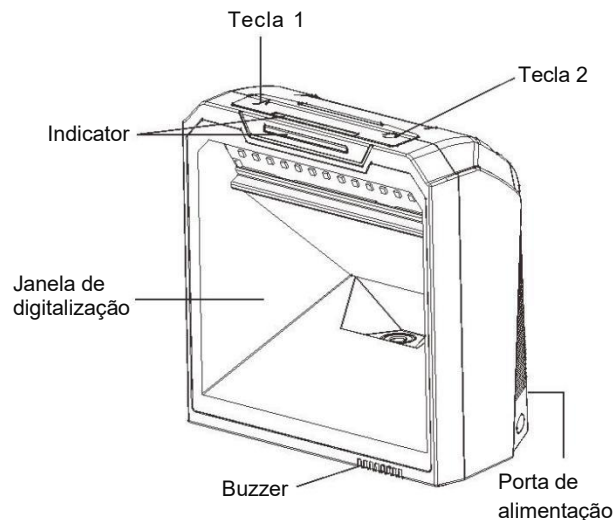


Leitor de Código de Barras 2D Fixo Manual do usuário

I. Descrição:

- (1) Tecla 1: 3 opções de tons diferentes.
- (2) Tecla 2: HABILITAR/DESABILITAR leitura de código de barras 2D;
- (3) Indicador: Liga o LED Indicador — LED Azul aceso
Indicador de Leitura - LED Vermelho aceso



II. Características:

- 1) Compatível com Sistema Operacional Linux, Android, Windows XP, 7,8,10 e MAC;
- 2) Suporte para alternar o modo de leitura de código de barras 1D, evite leitura de código de barras 2D adjacentes;
- 3) Código de barras 1D e 2D comuns de leitura rápida e precisa;
- 4) Janela de varredura ultra larga e distância de leitura ultralonga;
- 5) Luz LED vermelha segura para os olhos.

III. Configuração básica



Padrão de fábrica



Versão

Configuração de sufixo



CR (padrão)



Nenhum

Modo de interface



USB-HID (padrão)



USB-COM



RS232

Notas da interface:

- (1) Modo USB-HID: Modo padrão de fábrica, identifica e instala o driver automaticamente.
- (2) Modo RS232: Requer cabo RS232 personalizado especial e porta serial designada APP (parâmetros padrão: Taxa de transmissão 115200bps - Data Bit: 8 bit - Stop Bit: 1 bit - Check Bit: Nenhum).
- (3) USB-COM, Necessário para instalar driver especial (solicite ao revendedor).

Taxa de transmissão



4800



9600 (padrão)



57600



115200

Nota:

Quando o parâmetro de taxa de transmissão de comunicação da porta serial é inconsistente com o software da porta serial do host, ele pode ser modificado através do código de configuração.

Configuração de código de barras invertido



Leia apenas código de barras normal (padrão)



Leia o código de barras normal e invertido

Campaina



Alto (padrão)



Medium



Baixo

Configuração de simbologia



HABILITAR todos os códigos de barras 1D



DESABILITAR todos os códigos de barras 1D



HABILITAR Todos os códigos de barras 2D



DESABILITAR Todos os códigos de barras 2D



HABILITAR UPC-A para EAN-13



DESABILITAR UPC-A para EAN-13 (padrão)



HABILITAR EAN13 para ISBN



DESABILITAR EAN13 para ISBN (padrão)

Configuração de código de barras de URL de código QR



URL fechado



URL abrir

Configuração do intervalo de leitura



Sem intervalo de tempo



Intervalo de leitura do mesmo código de barras 750 ms

IV. Solução de problemas:

Se o Leitor de código de barras não estiver funcionando corretamente, tente verificar conforme as instruções abaixo:

- (1) Verifique o cabo para se certificar de que é o cabo original, em seguida conecte ao conector RJ45 corretamente,
- (2) Verifique os códigos de barras necessários para ler, é possível não ler códigos de barras enrugados, desfigurados, mal impressos etc.,

(3) Verifique o tipo de código de barras, certifique-se de que o scanner de código de barras o suporta e já está HABILITADO.

Para obter mais informações, entre em contato com o distribuidor para obter informações técnicas Apoio, suporte.

V. Cuidados:

- (1) A janela de leitura deve ser mantida limpa, o fornecedor é isento de responsabilidade de garantia por danos causados por manutenção e uso inadequados;
- (2) Evite que a janela de leitura seja raspada ou arranhada por objetos duros ou ásperos;
- (3) Evite derramar líquido na janela de leitura
- (4) Não olhe fixamente no feixe quando a luz do led estiver acesa.