

EW3410

Leitor de código de barras USB 2D

2D CCD Barcode Scanner

- 200 leituras por segundo
- Fácil de instalar o leitor de código de barras Plug and Play via interface USB
- Capacidade de decodificação: UPC-A, UPC-E, EAN-13, EAN-8, código ISBN / ISSN 39, Codabar, Interleave 25, Industrial 25, Matrix 25, Código 128, Código 93, Código 93, Código 11, MSI / PLESSEY , UK / PLESSEY, UCC / EAN128, etc.
- Permite leituras contínuas ou simples; realiza leituras automáticas da mídia ou manuais
- Design ergonômico e altamente durável. Material da carcaça ABS resistência ao choque e abrasão militar
- Suporte sem problemas cai até 1,5 metros de altura
- Resolução precisa de 4 mil; Lê códigos danificados em condições de pouca luz e luminosidade, rápido e preciso
- Configuração simples através de códigos de barras usando seu manual.
- Tecnologia avançada de decodificação, poderosa capacidade de correção de erros
- Fácil de usar o modo de inventário. Pode armazenar entre 500 e 10.000 códigos de barras
- Você pode alternar para o modo de espera automaticamente.
- Base mãos livres incluída

DESCRIPTION

Nosso scanner EW3410 é um leitor com fio altamente versátil e robusto. Você está pensando em uma grande variedade de trabalhos ao ar livre e em ambientes fechados; de uma loja tradicional a um armazém, onde você pode usar diferentes pessoas. O grau de proteção contra poeira e água aumenta a proteção contra danos que podem ser causados pela exposição à umidade. Ele foi projetado para suportar batidas em armazéns ou pontos de venda. Devido às suas características, ele pode trabalhar em ambientes internos ou externos sem comprometer sua durabilidade ou confiabilidade. Sua alta confiabilidade garante operabilidade duradoura. O EW3410 foi concebido com uma grande profundidade de campo e alta velocidade de leitura que permite uma leitura totalmente automática e seu uso como um leitor de mãos livres a partir de seu suporte (incluído); basta com a apresentação do código para que o leitor execute automaticamente a leitura. Além disso, é programável para leituras de curto e longo alcance nos modos automático e manual, aumentando sua eficiência e produtividade, enquanto seu design ergonômico o torna muito confortável de usar. O EW3410 decodifica a maioria dos códigos de barras unidimensionais e 2D 1D. Empresas como supermercados, farmácias e hospitais já estão usando essa nova tecnologia. Seu design e sistema de digitalização avançado fazem do EW3410 um dos leitores de código preferidos no mercado atualmente e a primeira escolha de nossos clientes, garantindo assim um grande investimento nesse tipo de ferramenta.

TECHNICAL

- Light Source: Red LED sights + white LED light
- Decoding Capability: Codabar, Code11, Code39/Code93, UPC/EAN, Code128/EAN128, InterLeaved2of5, Matrix2of5, MSI CODE, Standard2of5, QR CODE
- Interface: USB
- Trigger Mode: Manual, Continuous scanning, Auto Sensing
- Scanning Speed: 200 scans / sec
- Scanning Distance: 5 * 5 cm² -- 30 * 30 cm²
- Power Supply: DC 5V 300mA via USB
- Shock Resistance: 1.5m free fall on concrete surface

LOGISTIC

- Product Weigth: 451.00 g
- Retail packaging Dimension (mm): 185 x 115 x 90
- Retail packaging Weigth: 456 g

- Master carton Qty: 20
- Master carton Dimension (cm): 39 x 25 x 49
- Master carton Weigth: 10.00 kg



Automatic Mode



Manual Mode



Plug and Play

