

EW3410

Lector código de barras 2D USB

2D CCD Barcode Scanner

- 200 lecturas por segundo
- Lector de códigos de barras Plug and Play de sencilla instalación mediante Interfaz USB
- Capacidad de decodificación: UPC-A, UPC-E, EAN-13, EAN-8, ISBN/ISSN code 39, Codabar, Interleave 25, Industrial 25, Matrix 25, Code 128, Code 93, Code 11, MSI/PIESSEY, UK/PLESSEY, UCC/EAN128, etc.
- Permite lecturas continuadas o simples; realiza lecturas automáticas desde soporte o manuales
- Diseño ergonómico y de alta durabilidad. Material de la carcasa ABS militar de resistencia a golpes y abrasiones
- Soporta sin problemas caídas de hasta 1'5 metros de altura
- Preciso, resolución de 4mil; lee códigos dañados tanto en condiciones de luz tenue como intensa, rápido y preciso
- Sencilla configuración mediante códigos de barras utilizando su manual.
- Avanzada tecnología de decodificación, poderosa capacidad de corrección de errores
- Modo de inventario fácil de usar. Puede almacenar entre 500 y 10000 códigos de barras
- Puede pasar al modo de espera automáticamente.
- Base para Manos Libres incluida

DESCRIPTION

Nuestro escáner EW3410 es un lector con cable de alta versatilidad y robustez. Está pensado para una gran variedad de trabajos tanto en exteriores como interiores; desde una tienda tradicional hasta un almacén, en dónde puede pasar por el uso de distintas personas. El grado de protección ante polvo y agua, añade protección contra los daños que puedan ser causados por la exposición a la humedad. Está diseñado para soportar golpes en almacenes o puntos de venta. Debido a sus características puede trabajar en entornos de interior o exterior sin comprometer su durabilidad o fiabilidad. Su alta fiabilidad garantiza una operabilidad de larga duración.

El EW3410 ha sido concebido con una gran profundidad de campo y alta velocidad de lectura que permite la lectura totalmente automática y su uso como lector manos libres desde su soporte (incluido); basta con la presentación del código para que el lector realice automáticamente la lectura. Además, es programable para lecturas a corto y largo alcance tanto en el modo automático como manual, con lo que incrementa su eficiencia y productividad al mismo tiempo que su diseño ergonómico lo hace muy cómodo para su manejo.

El EW3410 decodifica la mayoría de códigos de barras de unidimensionales 1D y de códigos 2D. Las empresas como supermercados, farmacias y hospitales están utilizando ya esta nueva tecnología.

Su diseño y avanzado sistema de exploración, hace que el EW3410 sea hoy en día, uno de los lectores de códigos preferidos del mercado y la primera elección de nuestros clientes, garantizando así una gran inversión en este tipo de herramientas.

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

