

EW3450

Escáner de Códigos de Barras Hands-Free 1D 2D QR

- **Manos Libres:** El EW3450 soporta el modo de escaneo continuo, ideal para operaciones manos libres en puntos de venta, cajas registradoras, escritorios y más. Sus pies de goma estables y antideslizantes aseguran un escaneo eficiente y manos libres en tiendas minoristas, supermercados y otros entornos.
- **Plug and Play:** Conéctalo fácilmente mediante USB—sin necesidad de controladores ni aplicaciones adicionales. Con un cable USB de 1.8 metros, funciona de manera eficiente con PCs, laptops y diversos sistemas operativos como Windows, Android, Linux y macOS.
- **Escaneo Omnidireccional:** Equipado con una lente omnidireccional, garantiza una lectura fiable desde múltiples ángulos, eliminando la necesidad de ajustes constantes.
- **Modos de Escaneo Automático:** Cuenta con un sensor automático para un escaneo continuo. Solo necesitas acercar el código de barras y el escáner lo detectará y leerá automáticamente—perfecto para supermercados, librerías, farmacias y más.
- **Soporte para Códigos 1D/2D/QR Digitales y en Papel:** Escanea de manera eficiente códigos 1D/2D/QR desde etiquetas, papel, tarjetas plásticas y dispositivos móviles.
- **Compatibilidad con Códigos 1D:** Soporta varios códigos incluyendo UPC-A, EAN-8, Code 128, GS1-128, Code 39, Codabar, etc.
- **Compatibilidad con Códigos 2D:** Lee QR Code, Data Matrix, PDF417, MaxiCode, Pharma Code, etc.
- **Otros:** Soporta GS1 Databar, GS1 Composite Code, TLC 39 Code, y más.
- **Códigos Postales:** Escanea códigos postales como Australian Post, USPS Intelligent Mail, Planet Code, Postnet Code, UPU 4-State, etc.

DESCRIPTION

El escáner de códigos de barras omnidireccional EW3450 está diseñado para leer códigos 1D/2D/QR desde papel y pantallas.

Capacidad de Códigos 1D: Soporta una amplia gama de códigos 1D, incluyendo UPC-A, UPC-E, EAN-8, EAN-13, ISBN, ISSN, Code 128, GS1-128, ISBT, Code 39, Code 32, Code 93, Code 11, Codabar (NW-7), Interleaved 2 of 5, Matrix 2 of 5, Industrial 2 of 5 (Straight 2 of 5), Standard 2 of 5 (IATA 2 of 5), NEC 2 of 5, MSI, Telepen, Trioptic, BC412, y Coupon.

Capacidad de Códigos 2D: Soporta códigos 2D como QR Code, Micro QR Code, Data Matrix, PDF417, Micro PDF 417, MaxiCode, Aztec, HanXin Code, Pharma Code (One-Track), Codablock A, Codablock F, Dot Code, y Grid Matrix, entre otros.

Otros: Lee GS1 Databar (Omnidireccional, Limited, Expanded), GS1 Composite Code, TLC 39 Code, OCR de tarjetas de identidad china, y más. Soporta escaneo inverso de códigos de barras y se puede configurar para el uso de ISBN y ISSN.

Códigos Postales: Capaz de escanear códigos postales como Hong Kong 2 of 5 (China Post), Korea Post, Australian Post, British Post, USPS Intelligent Mail, Japanese Post, Planet Code, Postnet Code, UPU 4-State, y KIX Code.

Escaneo en Dos Dimensiones: Con tecnología COMS, lee fácilmente códigos 1D/2D desde computadoras y dispositivos móviles.

Modo de Sueño Automático: Cuenta con un modo de sueño automático en el que el escáner entra en estado de espera tras un periodo de inactividad, reanudando el escaneo cuando detecta movimiento frente a él.

Decodificación de Alto Rendimiento: Equipado con un chip de decodificación de alto rendimiento de 32 bits, asegura una lectura rápida y precisa de códigos, incluso para códigos incompletos, borrosos, largos, dañados o distorsionados.

Durabilidad: Construido para soportar caídas de hasta 1.5 metros (5 pies) sobre concreto, y resistente a entornos polvorientos y húmedos, cumpliendo con el estándar de durabilidad IP52.

Plug and Play: Fácil de usar con funcionalidad plug-and-play—sin necesidad de instalación de controladores, software o aplicaciones.

Configuración de Idioma: Soporta 25 idiomas, incluyendo inglés, español, alemán, francés, italiano, japonés, etc. Para obtener una salida correcta, configura el idioma del escáner para coincidir con el idioma del teclado de tu computadora. El idioma predeterminado de fábrica es el inglés.

TECHNICAL

- **TECHNOLOGY:** CMOS 640x480
- **SCANNING SPEED:** 300 scans/sec
- **SCANNING DISTANCE:** 10-250 mm
- **MOTION TOLERANCE:** 65 cm/s



- INTERFACE: USB, 1.8 meter cable included
- POWER SUPPLY: USB DC5V
- LANGUAGE KB: Different keyboard languages
- OPERATING SYSTEM: Windows, MacOS, IOS, Linux, Unix, Android
- PRODUCT SIZE (mm) L x W x H: 68 x 95.3 x 151.8 mm
- WEIGHT (g): 262.4 g (Scanner and USB)
-
-

LOGISTIC

- Product Weigth:
- Retail packaging Dimension (mm):
- Retail packaging Weigth:
- Master carton Qty:
- Master carton Dimension (cm):
- Master carton Weigth: