

## EW3410

### Lettores di codici a barre USB 2D

Lettores di codici a barre USB 2D

- 200 letture al secondo
- Lettores di codici a barre Plug and Play facile da installare tramite interfaccia USB
- Capacità di decodifica: UPC-A, UPC-E, EAN-13, EAN-8, codice ISBN / ISSN 39, Codabar, Interleave 25, Industrial 25, Matrix 25, Code 128, Code 93, Code 11, MSI / PLESSEY , UK / PLESSEY, UCC / EAN128, ecc.
- Consente letture continue o semplici; esegue letture automatiche da supporti o manuali
- Design ergonomico e altamente resistente. Materiale custodia ABS resistente agli urti e all'abrasione
- Legge codici danneggiati in condizioni di scarsa luminosità e luminosità, veloce e preciso
- Semplice configurazione tramite codici a barre usando il suo manuale.
- Tecnologia di decodifica avanzata, potente capacità di correzione degli errori
- Modalità inventario facile da usare. Può memorizzare tra 500 e 10.000 codici a barre
- È possibile passare automaticamente alla modalità standby.
- Base mani libere inclusa

#### DESCRIPTION

Il nostro scanner EW3410 è un lettore con cavo altamente versatile e robusto. Stai pensando a una vasta gamma di lavori sia all'aperto che al chiuso; da un negozio tradizionale a un magazzino, dove è possibile passare attraverso l'uso di persone diverse. Il grado di protezione contro polvere e acqua, aggiunge protezione contro i danni che possono essere causati dall'esposizione all'umidità. È progettato per resistere agli urti nei magazzini o nei punti vendita. Per le sue caratteristiche può lavorare in ambienti interni o esterni senza comprometterne la durata o l'affidabilità. La sua elevata affidabilità garantisce una lunga durata.

L'EW3410 è stato concepito con una grande profondità di campo e un'alta velocità di lettura che consente la lettura completamente automatica e il suo utilizzo come lettore a mani libere dal suo supporto (incluso); è sufficiente con la presentazione del codice in modo che il lettore esegua automaticamente la lettura. Inoltre, è programmabile per letture a breve e lungo raggio sia in modalità automatica che manuale, aumentandone l'efficienza e la produttività, mentre il suo design ergonomico lo rende molto comodo da usare.

L'EW3410 decodifica la maggior parte dei codici a barre 1D monodimensionali e 2D. Aziende come supermercati, farmacie e ospedali stanno già utilizzando questa nuova tecnologia.

Il suo design e il suo avanzato sistema di scansione fanno dell'EW3410 uno dei lettori di codici preferiti oggi sul mercato e la prima scelta dei nostri clienti, garantendo così un grande investimento in questo tipo di strumento.

#### 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 cm<sup>2</sup> -- 30 \* 30 cm<sup>2</sup>
- 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

