

Lettore codici a barre CONCEPTRONIC EQUIP - SCANNER WIRELESS 1D LASER PER CODICI A BAR 351025	
Codice	CK332997
EAN	4015867234280
Marca	CONCEPTRONIC
Part number	351025
Storage unit	N
Unità di vendita	Cadauno
Confezione	1
Imballaggio	1
Peso (kg)	0.762
Volume (cm ³)	4992
<p>Il lettore di codici a barre laser 1D wireless Equip con capacità a lunga distanza e supporto è una soluzione di scansione avanzata e versatile, adatta a una varietà di settori. Questo dispositivo offre una libertà wireless che lo rende ideale per applicazioni nel settore della vendita al dettaglio, dell'immagazzinamento e della gestione dell'inventario. Il supporto in dotazione consente di operare a mani libere, migliorando l'efficienza e riducendo l'affaticamento dell'utente.</p> <p>Lo scanner è progettato per la scansione a lunga distanza, garantendo un'acquisizione affidabile dei dati anche a distanza. La sua tecnologia di scansione laser 1D legge rapidamente e con precisione i codici a barre tradizionali, semplificando l'acquisizione dei dati e riducendo gli errori. La connettività wireless garantisce flessibilità e perfetta integrazione nei sistemi esistenti.</p> <p>Se si tratta di scansionare codici a barre su prodotti, scaffali o confezioni, questo scanner semplifica le operazioni e migliora l'accuratezza. È una soluzione conveniente per le aziende che desiderano ottimizzare le operazioni e migliorare l'accuratezza dell'inventario, fornendo al contempo un servizio clienti eccezionale. Questo scanner è uno strumento affidabile per le organizzazioni che cercano un modo efficiente di gestire le informazioni con codici a barre 1D, con l'ulteriore vantaggio della capacità di scansione a lunga distanza.</p>	

Caratteristiche principali

- Wireless 1D Laser Barcode Scanner, con frequenza 433MHz ISM Band
- Portata di comunicazione: 100-200 metri in area aperta
- Scansione precisa di codici a barre 1D, decifra efficacemente i codici a barre lineari per la vendita al dettaglio e la gestione dell'inventario.
- Connessione wireless: con frequenza 433MHz ISM Band
- Costruzione durevole: Design robusto per resistere all'uso quotidiano e a eventuali cadute.
- Protetto e resistente all'acqua (IP54)
- Ampio raggio di scansione: Legge i codici a barre da varie distanze e angolazioni.
- Modalità di scansione multiple: Opzioni per la scansione continua, singola o in modalità presentazione.
- Funzionalità plug-and-play per una rapida configurazione
- Capacità di accoppiamento della stazione base per supportare la connessione di 20 scanner.
- Memorizzazione di oltre 2.000 dati di scansione (@ lunghezza codice a barre < 15 byte)
- Alimentazione USB da PC/sistema host. stazione di ricarica inclusa.
- Batteria integrata 3,7V 1500mAh Li-ion. Tempo di lavoro: circa 20 ore, Standby: 3 mesi.

SPECIFICHE

Compatibilità	1d
Marca	CONCEPTRONIC

DIMENSIONI

Altezza massima	180 mm
Larghezza massima	111 mm
Peso	445 gr
Profondità massima	175 mm

CONTENUTO DELLA CONFEZIONE

Stand	Si
-------	----

HARDWARE

RFID	No
Healthcare	No

GENERALE

Posizionamento	Scanner Manuale
Schermo LCD	No
Colore	Nero

DECODING

Distanza minima lettura	0 mm
Distanza massima lettura	75 mm
Tipologia di codici letti	1D
Velocità di Scansione	200 scan/sec

Tecnologia di lettura	Laser
Codici Lineari supportati	Code128, EAN-13, EAN-8, Code39, UPC-A, UPC-E, Codabar, Interleaved 2 of 5, ISBN/ISSN, Code93, Code11, UCC/EAN-128, GS1 Databar"
CONDIZIONI AMBIENTALI DI FUNZIONAMENTO	
IP	IP54
CONNELLTIVITÀ	
Wireless	Si
Interfacce supportate	USB