

**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	
Unità di vendita	Cadauno
Confezione	1
Imballaggio	1
Peso (kg)	0.762
Volume (cm ³)	4992

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.

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. 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.

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.
- Connettività 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

Marca	CONCEPTRONIC
-------	--------------

GENERALE

Posizionamento	Scanner Manuale
----------------	-----------------

Colore	Nero
--------	------

Schermo LCD	No
-------------	----

DECODING

Tecnologia di lettura	Laser
-----------------------	-------

Velocità di Scansione	200 scan/sec
-----------------------	--------------

Distanza minima lettura	0 mm
-------------------------	------

Distanza massima lettura	75 mm
--------------------------	-------

Tipologia di codici letti	1D
---------------------------	----

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"
---------------------------	---

CONNETTIVITÀ

Wireless	Si
----------	----

Interfacce supportate	USB
-----------------------	-----

HARDWARE	
RFID	No
Healthcare	No
CONDIZIONI AMBIENTALI DI FUNZIONAMENTO	
IP	IP54
CONTENUTO DELLA CONFEZIONE	
Stand	Si
DIMENSIONI	
Altezza massima	180 mm
Larghezza massima	111 mm
Profondità massima	175 mm
Peso	445 gr