

Lettore codici a barre CONCEPTRONIC EQUIP - SCANNER WIRELESS CODICI A BARRE 1D LASER, 351023	
Codice	CK332995
EAN	4015867231692
Marca	CONCEPTRONIC
Part number	351023
Storage unit	N
Unità di vendita	Cadauno
Confezione	1
Imballaggio	1
Peso (kg)	0.472
Volume (cm ³)	3150
<p>Lo scanner laser per codici a barre 1D wireless Equip con supporto è una soluzione di scansione versatile ed efficiente per le aziende. Questo dispositivo, progettato per varie applicazioni, tra cui la vendita al dettaglio e la gestione dell'inventario, offre la flessibilità del funzionamento wireless e la comodità di un supporto per l'utilizzo a mani libere. Grazie alle funzionalità wireless, offre libertà di movimento e rappresenta la scelta ideale per la scansione di codici a barre su prodotti, scaffali o inventari. Il supporto in dotazione aumenta la produttività, soprattutto in ambienti di vendita al dettaglio o di magazzino molto frequentati. Questo scanner laser per codici a barre 1D offre una lettura rapida e precisa dei codici a barre, semplificando l'acquisizione dei dati e riducendo gli errori. La connettività wireless garantisce un'integrazione perfetta con i vostri sistemi. Questo scanner snellisce le operazioni, migliora l'accuratezza dell'inventario e migliora il servizio clienti, rappresentando una soluzione economicamente vantaggiosa per le aziende. È uno strumento affidabile per le organizzazioni che cercano un modo efficiente di gestire le informazioni con codici a barre 1D, mantenendo flessibilità e convenienza.</p>	

Caratteristiche principali

- Scanner laser wireless per codici a barre 1D
- 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: Funzionamento senza fili grazie alla tecnologia RF a 2,4 GHz per una maggiore mobilità.
- Struttura resistente: 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 fino a 4 scanner.
- Memorizzazione di oltre 2.000 dati di scansione (@ lunghezza del codice a barre < 15 byte).
- 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	175 mm
Larghezza massima	72 mm
Peso	190 gr
Profondità massima	101 mm

CONTENUTO DELLA CONFEZIONE

Cavi	Cavo da USB-A a USB-C
Stand	Si

HARDWARE

RFID	No
Healthcare	No

GENERALE

Posizionamento	Scanner Manuale
Schermo LCD	No
Colore	Nero

DECODING

Distanza minima lettura	0 cm
-------------------------	------

Distanza massima lettura	7,5 cm
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
CONNETTIVITÀ	
Tipo Wireless	2.4G wireless
Wireless	Si
Interfacce supportate	USB