

Lettore codici a barre ZEBRA LI2208 1D, KIT CON CAVO USB E STAND INCLUSO LI2208SR7U2100S	
Codice	CK147147
EAN	3000000000038
Marca	ZEBRA
Part number	LI2208SR7U2100S
Storage unit	
Unità di vendita	Cadauno
Confezione	1
Imballaggio	1
Peso (kg)	0.668
Volume (cm ³)	11938.25



Scansione 1D di ultima generazione

Sia che i vostri operatori eseguano la scansione di codici a barre stampati su etichette cartacee o di codici a barre elettronici visualizzati sui display di telefoni cellulari, tablet o computer, l'imager lineare best-in-class LI2208 fornisce prestazioni imbattibili, ogni volta.

Ultima generazione della scansione 1D, il modello LI2208 offre la stessa affidabilità ed ergonomia del nostro scanner più apprezzato, il LS2208, con funzioni avanzate supplementari che permettono di leggere più tipi di codici a barre da distanze maggiori.

Un campione nella lettura dei codici a barre 1D tradizionali

Molti clienti usano una tecnologia laser che non è in grado di scansionare i codici a barre elettronici. Con lo scanner LI2208, i clienti possono iniziare a leggere i codici a barre per dispositivi mobili ed elettronici fin dal primo utilizzo, senza sacrificare in alcun modo le prestazioni di scansione. Un'ottica dal design brevettato garantisce un raggio operativo leader del settore, e poiché è possibile catturare i codici a barre dalle angolazioni più estreme, gli operatori passano meno tempo a orientare lo scanner, a vantaggio della produttività.

Degno erede dell'enorme successo dello scanner LS2208

Lo scanner LS2208 è stato il maggior successo di Zebra nel settore degli scanner, con milioni di

clienti di ogni dimensione che lo hanno scelto per le sue prestazioni, per l'eccezionale leggibilità e per un design ergonomico senza confronti. Con il modello LI2208, i vostri clienti apprezzeranno la stessa confortevole maneggevolezza e la stessa robustezza dell'LS2208 (incluso il design brevettato a scheda di circuiti singola), con l'importante aggiunta della tecnologia lineare best-in-class.

Esperienza impeccabile dal primo utilizzo

La configurazione di un nuovo scanner può essere un'esperienza laboriosa e frustrante. I cavi di rilevamento automatico dell'host dell'LI2208, al contrario, facilitano l'implementazione rilevando l'interfaccia collegata (USB, RS232, RS485 o keyboard wedge) ed eliminando così la necessità di sottoporre a scansione molteplici codici a barre di parametri. Sono supportate oltre 90 tastiere internazionali e lo scanner è compatibile con i programmi 123Scan2 e SMS.

SPECIFICHE

Compatibilità	1d
Marca	ZEBRA
Interfaccia	emulazione tastiera / rs232 / usb
Tecnologia	linear imager

DIMENSIONI

Altezza massima	160 mm
Larghezza massima	99 mm
Peso	140 gr
Profondità massima	67 mm

CONTENUTO DELLA CONFEZIONE

Cavi	CBA-U21-S07ZAR Shielded USB Cable
Stand	No

HARDWARE

RFID	No
Healthcare	No

GENERALE

Posizionamento	Scanner Manuale
Schermo LCD	No
Colore	Nero

DECODING

Distanza minima lettura	2 cm
Distanza massima lettura	140 cm
Tipologia di codici letti	1D
Tecnologia di lettura	Imager

CONDIZIONI AMBIENTALI DI FUNZIONAMENTO

IP	IP42
----	------

SOLUZIONI

Auto-ID	Si
---------	----

CONNELLTIVITÀ

Wireless	No
----------	----

Interfacce supportate	Emulazione Tastiera / RS232 / USB
-----------------------	-----------------------------------