

Lettore codici a barre ZEBRA DS3678-ER DS3678-ER3RF50B	
Codice	CK410596
EAN	
Marca	ZEBRA
Part number	DS3678-ER3RF50B
Storage unit	
Unità di vendita	Cadauno
Confezione	1
Imballaggio	1
Peso (kg)	0.323
Volume (cm ³)	1764
<p>Ogni giorno, gli operatori del vostro magazzino devono eseguire la scansione di migliaia di codici a barre per assicurare l'accuratezza degli ordini e la puntualità delle consegne. La loro produttività dipende dalla qualità degli scanner che scegliete di mettere nelle loro mani. Se i vostri operatori devono catturare codici a barre 1D e 2D da vicino e da lontano, con gli scanner DS3608-ER (cablato) e DS3678-ER (cordless) potete affidare loro le migliori unità del settore, caratterizzate da una struttura ultrarinforzata, prestazioni di scansione ineguagliate e gestibilità senza confronti. L'imager avanzato esegue una cattura fulminea di qualsiasi codice a barre 1D o 2D, visualizzato su schermo o stampato su etichetta, praticamente in qualsiasi condizione, più da vicino e più da lontano di ogni altro scanner della sua categoria – da 7,6 centimetri fino a 21,4 metri di distanza. Il design ultra-rinforzato è praticamente indistruttibile e quindi ideale per gli ambienti di lavoro più ostili. Il DS3608-ER/DS3678-ER non potrebbe essere più facile e rapido da implementare e gestire. E la tecnologia cordless del modello DS3678-ER lo pone in una categoria tutta sua. Gli scanner DS3608-ER/DS3678-ER vi daranno le prestazioni ininterrotte che vi occorrono per ottimizzare la produttività della forza lavoro e la capacità produttiva nelle vostre strutture.</p> <p>Raggio di scansione superiore L'imager avanzato legge codici a barre 1D e 2D stampati su</p>	

etichette da distanze minori fino al 60% e maggiori fino al 35% di modelli simili della stessa categoria, grazie a un eccezionale raggio di scansione compreso tra 7,6 centimetri e 21,4 metri. Ora, con lo stesso scanner potete leggere facilmente i codici a barre su una bolla di prelievo che tenete in mano e quelli sullo scaffale più alto del magazzino, oppure codici extralarghi a pochi centimetri di distanza, anche se sono coperti da cellofan o danneggiati, sporchi o stampati male. Il risultato? Una produttività straordinaria: gli addetti saranno in grado di catturare i codici a barre alla massima velocità possibile, ogni volta al primo colpo, con la semplice pressione del grilletto di scansione.

SPECIFICHE

Compatibilità	1d/2d/ocr
Marca	ZEBRA

DIMENSIONI

Altezza massima	185 mm
Larghezza massima	142 mm
Peso	436 gr
Profondità massima	76 mm

CONTENUTO DELLA CONFEZIONE

Cavi	Cavo USB Incluso Base di ricarica inclusa Alimentatore e DC Line inclusi da acquistare: 50-16000-671R
Stand	No

HARDWARE

RFID	No
Healthcare	No

GENERALE

Posizionamento	Scanner Manuale
Schermo LCD	No
Colore	Nero/Verde

DECODING

Distanza minima lettura	7 cm
Distanza massima lettura	2140 cm
Tipologia di codici letti	1D
Tecnologia di lettura	Laser
Codici Lineari supportati	Code 39, Code 128, Code 93, Codabar/NW7, Code 11,

	MSI Plessey, UPC/EAN, I 2 of 5, Korean 3 of 5, GS1 DataBar, Base 32 (farmaceutica italiana)
CONDIZIONI AMBIENTALI DI FUNZIONAMENTO	
IP	IP67
SOLUZIONI	
Auto-ID	Si
CONNETTIVITÀ	
Tipo Wireless	<p>La funzionalità Bluetooth 4.0 (Low Energy) assicura comunicazioni wireless fulminee e la massima efficienza energetica.</p> <p>La modalità Wi-Fi Friendly di Zebra elimina le interferenze wireless spesso create dai dispositivi Bluetooth in un ambiente Wi-Fi.</p>
Wireless	Si
Interfacce supportate	RS232 / USB / Wedge