

<b>Lettore codici a barre ZEBRA DS3678-ER DS3678-ER3RF50B</b>	
Codice	CK410596
EAN	
Marca	ZEBRA
Part number	DS3678-ER3RF50B
Storage unit	
Unità di vendita	Cadauno
Confezione	1
Imballaggio	1
Peso (kg)	1.515
Volume (cm <sup>3</sup> )	9571.8

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 ultrarinforsata, 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-rinforsato 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.

**Raggio di scansione superiore** L'imager avanzato legge codici a barre 1D e 2D stampati su

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)
<b>CONDIZIONI AMBIENTALI DI FUNZIONAMENTO</b>	
IP	IP67
<b>SOLUZIONI</b>	
Auto-ID	Si
<b>CONNETTIVITÀ</b>	
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