

<p><b>Letture codici a barre ZEBRA DS4608 2D HD, RS232, KIT CON CAVO USB DS4608-HD7U2100</b></p>	
--	--

Codice	CK408796
EAN	
Marca	ZEBRA
Part number	DS4608-HD7U2100
Storage unit	
Unità di vendita	Cadauno
Confezione	1
Imballaggio	1
Peso (kg)	0.32
Volume (cm <sup>3</sup> )	1872

**UNA VERSATILITÀ CHE È UN VANTAGGIO PER TUTTO IL PUNTO VENDITA?**

Riducete le code e offrite un'esperienza in-store che invogli i clienti a ritornare più volte. Ricco di funzioni, lo scanner serie DS4600 per il retail consente la scansione di articoli di tutte le dimensioni, la lettura di codici a barre in praticamente qualsiasi condizione e la gestione di ogni tipo di transazioni. Articoli ingombranti in un carrello, la patente di guida di un cliente al banco dei resi, un buono sconto elettronico alla cassa, i minuscoli codici a barre del reparto gioielleria, i dati di un documento di viaggio: lo scanner serie DS4600 li legge tutti, rivelandosi vantaggioso per tutto il punto vendita.

**ACQUISIZIONE DI CODICI A BARRE FINO A DISTANZE DI OLTRE 70 CM**

Gli articoli pesanti e ingombranti non rallenteranno le code alle vostre casse. Un raggio di scansione di oltre 70 cm sui codici UPC al top del settore e un mirino di puntamento luminoso facilitano la lettura dei codici degli articoli nel carrello del cliente senza muoversi dalla postazione di cassa.

## UN SOLO SCANNER PER TUTTO IL NEGOZIO

Quali che siano i tipi di dati che dovete acquisire, la serie DS4600 è in grado di gestirli tutti. Legge i codici a barre sugli smartphone, i codici a barre minuscoli sui cartellini dei prezzi dei gioielli o i codici DotCode e DataMatrix attraverso il cellofan, oltre ai codici a barre larghi sulle confezioni. Acquisisce i dati dei documenti di identità e analizza le informazioni delle patenti di guida. E tanto altro ancora.

### SPECIFICHE

Compatibilità	1d/2d/ocr
Marca	ZEBRA

### DIMENSIONI

Altezza massima	165 mm
Larghezza massima	67 mm
Peso	162 gr
Profondità massima	98 mm

### CONTENUTO DELLA CONFEZIONE

Cavi	CAVO USB INCLUSO
Stand	No

### HARDWARE

RFID	No
Healthcare	No

### GENERALE

Posizionamento	Scanner Manuale
Schermo LCD	No
Colore	Nero

### DECODING

Distanza minima lettura	0 cm
Distanza massima lettura	70 cm
Tipologia di codici letti	1D/2D/OCR
Tecnologia di lettura	Imager
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	IP52
<b>CONNETTIVITÀ</b>	
Wireless	No
Interfacce supportate	Emulazione Tastiera / IBM 46xx / RS232 / USB