

Lettore codici a barre ZEBRA CS6080 2D SCANNER PORTATILE, IMAGER, STANDARD RANG CS6080- SR40004V	
Codice	CK205023
EAN	
Marca	ZEBRA
Part number	CS6080-SR40004V
Storage unit	
Unità di vendita	Cadauno
Confezione	1
Imballaggio	1
Peso (kg)	0.125
Volume (cm ³)	396
<p>Avete bisogno di uno scanner cordless per le verifiche di inventario nelle corsie del negozio e di uno scanner cablato utilizzabile alle casse? Vi interesserebbe evitare di utilizzare scanner diversi per attività diverse?</p> <p>Vi presentiamo lo scanner compatto serie CS60: il suo design rivoluzionario permette di passare agevolmente dalla modalità cablata a quella cordless, dalla scansione palmare a quella a mani libere, a seconda delle necessità. Nella versione cordless, il CS60 è così piccolo da stare comodamente in tasca e offre la tecnologia mobile più avanzata, compresa la carica contactless. Nella versione cablata, le dimensioni compatte del CS60 consentono di integrare la funzionalità di scansione in postazioni di cassa, chioschi self-service e altri dispositivi. Indipendentemente dall'acquisto iniziale (modello cablato o cordless), potrete sempre cambiare modalità di utilizzo, per una protezione dell'investimento senza confronti. Oltre alle prestazioni di scansione leader di settore di Zebra, potete contare sull'esclusiva suite DataCapture DNA e sugli strumenti di gestione più avanzati del settore per facilitare al massimo l'integrazione, l'implementazione e la gestione degli scanner.</p> <p>Design convertibile esclusivo</p>	

Avete bisogno di uno scanner cordless compatto abbinato a una culla o a un dispositivo mobile, di uno scanner cablato palmare o di uno scanner a presentazione a mani libere connesso a una postazione di cassa? Con il CS60, non dovete scegliere. È sufficiente sostituire la batteria e il convertitore USB cablato in qualsiasi momento per passare dalla versione cablata a quella cordless.

Prestazioni di scansione collaudate di cui fidarsi

Un sensore ad alta risoluzione da un megapixel e l'esclusiva tecnologia di imaging intelligente PRZM di Zebra assicurano prestazioni senza confronti anche in presenza dei codici a barre più problematici, inclusi quelli stampati male, danneggiati, sporchi, spiegazzati, con scarso contrasto e lucidi, oltre che codici a barre elettronici su display scarsamente illuminati. Scegliendo il CS60 puntate sulla qualità e sull'affidabilità per cui Zebra è famosa nel mondo.

Multi-tasking senza alcuno sforzo con un secondo pulsante programmabile

Gli addetti possono eseguire scansioni nel punto vendita e, un attimo dopo, leggere codici a barre dall'inventario nel magazzino, perché il CS60 è dotato di un secondo pulsante programmabile che permette di alternare istantaneamente tra due applicazioni host. Con una rapida pressione del pulsante, l'addetto può inviare dati all'applicazione giusta, nel formato e nell'ordine corretti.

SPECIFICHE	
Compatibilità	1d / 2d
Marca	ZEBRA
Interfaccia	usb
Tecnologia	area imager

HARDWARE	
Posizionamento	Brandeggiabile
Tipo sensore	IMAGER
Schermo LCD	No
Wireless	Si
Tipo Wireless	Bluetooth, Classe 1
Interfacce supportate	USB
Distanza minima lettura	6 cm
Distanza massima lettura	66 cm
Mtbf	0 h
IP	IP65
DECODING	
Funzione lettura codici a barre	Si

Tecnologia di lettura	Area Imager
Tipologia di codici letti	1D / 2D
Codici Lineari supportati	Base 32 (farmaceutica italiana), Codabar/NW7, Code 11, Code 39, Code 93, Code 128, GS1 DataBar, I 2 of 5, Korean 3 of 5, MSI Plessey, UPC/EAN
Codici Bidimensionali supportati	Aztec, Composite Codes, DataMatrix, Dotted DataMatrix, Dotcode, Han Xin, MaxiCode, PDF417, Micro PDF417, Postal Codes, QR Code, Micro QR, TLC-39, SecurPharm
Altre caratteristiche	OCR-A, OCR-B, MICR, banconote USA
ALIMENTAZIONE	
Power Supply Tensione	5 V
CONDIZIONI AMBIENTALI DI FUNZIONAMENTO	
Temperatura di Stoccaggio Min	-40 °
Temperatura di Stoccaggio Max	70 °
Temperatura Operativa Min	0 °
Temperatura Operativa Max	40 °
CONFORMITÀ	
Conformità CEE	IEC62471:2006 (Ed.1.0); EN62471:2008 (LED); FCC Parte 15 Classe B, ICES 003 Classe B, EN 55022, EN 55024, EN 301 489-1, EN 301 489-17; UL 60950-1, C22.2 N. 60950-1, EN 60950-1, IEC 60950-1
GENERALE	
Colore	Nero
Erogazione Garanzia	PICK AND RETURN
CONTENUTO DELLA CONFEZIONE	
Cavi	-
Manuali	-
Software	-
Altro	21-102377-01 Lanyard da acquistare a parte w

DIMENSIONI	
Altezza massima	109 mm
Larghezza massima	46 mm
Peso	83 gr
Profondità massima	23 mm
SOLUZIONI	
Auto-ID	Si