

Lettore codici a barre NILOX NILOX TECH - Lettore codice a barre 1D/2D Wireless NXSC2DW	
Codice	CK296272
EAN	8435099527633
Marca	NILOX
Part number	NXSC2DW
Storage unit	N
Unità di vendita	Cadauno
Confezione	1
Imballaggio	1
Peso (kg)	0.49
Volume (cm ³)	2323.2
Lettore codici a barre wireless ad alte prestazioni	
NXSC2DW è un lettore di codici a barre wireless ad alte prestazioni.	
È possibile decodificare rapidamente praticamente qualsiasi simbologia di codici a barre 1D e 2D, inclusi i codici QR, dalla carta o direttamente dallo schermo di qualsiasi dispositivo, perfetto per applicazioni rivolte al cliente. Include supporto di fissaggio per una facile lettura a mani libere.	
Caratteristiche:	
<ul style="list-style-type: none"> - Sensore: 640*480 CMOS? - Decodifica: 1D: Airline 2 of 5, Codabar, Codablock A, Code 128, Code 11, Code 32, Code 39, Code93, EAN/UPC, EAN-8, EAN-13, Full ASCII, Code39, GS1DataBar Expanded, GS1DataBar Limited, GS1DataBar Omnidirectional, - Interleaved 2 of 5, RSS-14, RSS-LIMITED, RSS-EXPANDED, Straight 2 of 5 Industrial, Telepen, Trioptic Code, UPC-A, UPC-E, UPCE, MSI, Pharmacode, Matrix 2 of 5, Codablock F/2D: Data Matrix Code, HANXIN, Maxicode, - MicroPDF417, QR Code, Aztec Code, Composite, DOT_CODE. 	

- Profondità di scansione: 6.6 mil code39 - min 4cm, max 8cm
- UPC-13 mil - min 3cm, max 22cm
- 20 mil code39 - min 7cm, max 33cm
- 20 mila QR code - min 3cm, max 18cm
- OS supportati: Linux, Android, Windows XP, 7, 8, 10, MacOS
- Modalità di scansione: Scansione manuale e automatica
- Risoluzione minima: Code39 5 mil
- Tolleranza di movimento: 1,8 metri/ sec.
- Contrasto di stampa: 25
- Angolo di scansione: Roll 360°, pitch 60°, skew 70°
- Resistenza: 5 cadute da 1,5 metri
- Timbratura: IP54
- Tecnologia wireless: 2,4 GHz
- Distanza di trasmissione: 60 m
- Potenza di trasmissione wireless: 20dBm
- Potenza di ricezione wireless: 20dBm
- Lunghezza del cavo: 150 cm
- Interfaccia: USB
- Numero di scansioni: scansiona quasi 13.000 volte per carico (1000 scansioni all'ora)
- Tempo di funzionamento approssimativo: 15 ore
- Tempo di ricarica approssimativo: 4 ore
- Archiviazione: 120000 codici

SPECIFICHE

Compatibilità	codici lineari / qr code
Marca	NILOX
Interfaccia	usb
Tecnologia	cmos megapixel

DIMENSIONI

Altezza massima	0 mm
Larghezza massima	0 mm
Peso	0 gr
Profondità massima	0 mm

CONTENUTO DELLA CONFEZIONE

Cavi	NXSC2DW Adattatore USB senza fili Cavo USB Supporto Manuale utente
Stand	Si

HARDWARE

RFID	No
Healthcare	No
GENERALE	
Posizionamento	Presentation
Schermo LCD	No
Colore	Nero
DECODING	
Distanza minima lettura	4 cm
Distanza massima lettura	8 cm
Tipologia di codici letti	1D / 2D
Tecnologia di lettura	CMOS MEGAPIXEL
CONDIZIONI AMBIENTALI DI FUNZIONAMENTO	
IP	IP54
PUBBLICAZIONE NILOX	
Mostra in Tedesco	Si
CONNELLTIVITÀ	
Wireless	Si
Interfacce supportate	USB