

<p><b>Lettore codici a barre NEWLAND HR32 MARLIN II 2D BT CAVO USB E BASE INCLUSI HR3280-BT-SD</b></p>	
Codice	CK331055
EAN	
Marca	NEWLAND
Part number	HR3280-BT-SD
Storage unit	
Unità di vendita	Cadauno
Confezione	1
Imballaggio	1
Peso (kg)	0.694
Volume (cm <sup>3</sup> )	4207.5
<ul style="list-style-type: none"> <li>* Lettore Area Imager 2D megapixel senza fili</li> <li>* Tecnologia di trasmissione Bluetooth 5.0 - fino a 50 metri di copertura in campo aperto</li> <li>* Supporto verticale per scansione a mani libere</li> <li>* Interfaccia USB</li> <li>* Robusto ed ergonomico: 217 gr (batteria inclusa), 113.5 x 73.3 x 159.0 mm (L x P x A)</li> <li>* Batteria ricaricabile da 2.400 mAh - fino a 12 ore di operatività continua</li> <li>* Supporta la maggior parte dei codici lineari 1D e bidimensionali 2D</li> <li>* Grado di protezione da polvere e acqua IP42</li> <li>* Resistenza alle cadute da 1.5 metri (lettore) e da 1 metro (base)</li> <li>* Base e cavo USB inclusi nella confezione</li> <li>* Configurabile tramite software EasySet</li> </ul>	

## CARATTERISTICHE

### Tecnologia di lettura megapixel

Dotato di ottica megapixel, HR32 Marlin BT SD legge praticamente tutti i codici a barre 1D o 2D in qualsiasi condizione. Ha prestazioni di lettura superiori sui codici 1D lunghi o tronchi e i codici 2D più grandi e ad alta densità.

### Perfezionato per i punti cassa

HR32 Marlin BT SD è un modello con supporto verticale per la scansione a mani libere, particolarmente ideale per le applicazioni al punto cassa. Gli operatori possono leggere i codici degli oggetti piccoli senza dover prendere in mano il lettore, che potrà essere prelevato per l'uso su oggetti di grandi dimensioni senza dover gestire cavi.

### Supporto driver JPOS e OPOS

Quando si è in modalità HID-POS o Newland CDC, i driver JPOS e OPOS sono supportati con il dongle direttamente, o con la combinazione di dongle, supporto e cavo USB.

### Per ogni carico di lavoro

Grazie a batteria da 2400 mAh, ridotto consumo energetico e Bluetooth 5.0 a basso consumo, con HR32 Marlin BT SD una carica completa può durare più di 12 ore. La ricarica completa da zero richiede meno di 4 ore.

### Ben equipaggiato

Con una protezione di grado IP52 e una resistenza alle cadute da altezze fino a 1,5 metri, HR32 Marlin BT SD può cadere senza problemi da banconi e piani di lavoro alti su pavimenti duri. IP52 è un grado di tenuta adeguato agli ambienti polverosi e umidi.

### Opzioni Bluetooth flessibili

HR32 Marlin BT SD ha 3 opzioni Bluetooth. Quando il dongle e la stazione di ricarica sono collegati, il lettore trasmette i dati all'host per mezzo del cavo USB. È possibile anche rimuovere il dongle per utilizzarlo in una porta USB di riserva e connettere il Bluetooth del lettore a un Bluetooth di terze parti in un host.

## SPECIFICHE

Marca	NEWLAND
-------	---------

## GENERALE

Posizionamento	Scanner Manuale
Colore	Nero
Schermo LCD	No

## DECODING

Tecnologia di lettura	CMOS MEGAPIXEL
Tipologia di codici letti	1D / 2D
Codici Lineari supportati	Profondità di campo EAN 13 (13 mil) 50 - 495 mm Profondità di campo Code 39 (5 mil) 85 - 220 mm Profondità di campo PDF417 (6,67 mil) 70 - 215 mm Profondità di campo Data Matrix (10 mil) 50 - 220 mm Profondità di campo QR (15 mil) 20 - 325 mm
<b>CONNETTIVITÀ</b>	
Wireless	Si
Interfacce supportate	USB
<b>HARDWARE</b>	
RFID	No
Healthcare	No
<b>CONDIZIONI AMBIENTALI DI FUNZIONAMENTO</b>	
IP	IP52
<b>DIMENSIONI</b>	
Altezza massima	159 mm
Larghezza massima	113 mm
Profondità massima	73 mm
Peso	217 gr