

<p>Lettore codici a barre NEWLAND HR2300-S5 DORADA 2D CMOS + 3,5 m cavo USB HR2300-S5</p>	
Codice	CK331054
EAN	30000000003695
Marca	NEWLAND
Part number	HR2300-S5
Storage unit	
Unità di vendita	Cadauno
Confezione	1
Imballaggio	1
Peso (kg)	0.364
Volume (cm ³)	1837.5
<p>Prestazioni eccezionali.</p> <p>Questa nuova versione dello scanner Dorada offre prestazioni di scansione eccezionali a un prezzo entry-level. La tecnologia di decodifica migliorata lo rende il miglior scanner in termini di prestazioni e valore.</p> <p>Design confortevole ed equilibrato.</p> <p>L'HR23 Dorada è uno scanner moderno e accattivante, progettato ergonomicamente per adattarsi comodamente alla mano. Sebbene leggero per ridurre l'affaticamento dell'utente, lo scanner è robusto e ha un bell'aspetto, il che lo rende un'eccellente esperienza utente a tutto tondo.</p> <p>Easysset (Facile da usare)</p> <p>La serie Dorada può essere facilmente configurata utilizzando il software Newland Easysset.</p>	

Questo strumento, sviluppato esclusivamente per i dispositivi Newland, consente agli utenti di modificare le impostazioni, clonare i dispositivi, aggiornare il firmware e analizzare i dati scansionati.

Durevole

Non sottovalutare la robustezza dello scanner Dorada. Con un grado di protezione IP52 e una specifica di caduta di 1,5 m, è adatto per la maggior parte delle applicazioni che richiedono uno scanner di codici a barre cablato.

Scelte a mani libere.

L'HR23 Dorada offre vari supporti per la scansione a mani libere. L'opzione principale è lo Smart Stand regolabile, che può passare da una posizione verticale a una posizione piatta. Questo supporto adattabile è adatto sia per le opzioni da scrivania che a parete. In alternativa, è disponibile un design flessibile a collo d'oca, che offre una curva aggraziata che si adatta facilmente alla distanza e all'angolo di scansione desiderati.

Una garanzia affidabile.

Con una garanzia di 5 anni, HR23 Dorada offre una maggiore sicurezza per la scansione quotidiana.

SPECIFICHE

Compatibilità	1d / 2d
Marca	NEWLAND

DIMENSIONI

Altezza massima	161 mm
Larghezza massima	68 mm
Peso	137 gr
Profondità massima	95 mm

HARDWARE

RFID	No
Healthcare	No

GENERALE

Posizionamento	Scanner Manuale
Schermo LCD	No
Colore	Nero

DECODING

Tipologia di codici letti	1D / 2D
Tecnologia di lettura	CMOS MEGAPIXEL

CONDIZIONI AMBIENTALI DI FUNZIONAMENTO

IP	IP52
----	------

CONNETTIVITÀ

Wireless	No
----------	----

Interfacce supportate	USB
-----------------------	-----