

**Lettore codici a barre NEWLAND
HR1550-35 1D, CAVO USB INCLUSO
HR1550-35**



Codice	CK199516
EAN	NLHR1550-5
Marca	NEWLAND
Part number	HR1550-35
Storage unit	N
Unità di vendita	Cadauno
Confezione	1
Imballaggio	1
Peso (kg)	0.38
Volume (cm ³)	1937.25

Raccolta dati

Il lettore manuale per codici a barre 1D Wahoo HR1550-35 è il modello cablato della serie HR15 ed è dotato di cavo spiralato. Supporta i più comuni codici a barre 1D, PDF417, e i codici 2D stacked MicroPDF417.

Un modello ergonomico e leggero

Facile da impugnare a prescindere dalle dimensioni della mano, riduce la fatica ed è comodo da usare per tutta la giornata, così da salvaguardare la produttività nelle situazioni operative caratterizzate da una scansione intensiva.

Interfaccia

HR1550 Wahoo supporta le interfacce standard PC RS-232 / USB / PS2.

Struttura robusta

HR1550 Wahoo è stato creato pensando agli ambienti di lavoro difficili dove le esigenze sono particolarmente elevate. Il dispositivo è protetto da polvere e umidità, con tenuta di grado IP54. Con una resistenza alle cadute da altezze fino a 1,5 metri, può tollerare urti e impatti di normale

amministrazione

Numerosi ambiti applicativi

Ottime prestazioni, robustezza e compattezza eleggono idealmente questo scanner all'uso in supermercati, centri commerciali, magazzini e non solo.

SPECIFICHE

Compatibilità	1d
Marca	NEWLAND
Interfaccia	usb/rs232
Tecnologia	ccd

DIMENSIONI

Altezza massima	145 mm
Larghezza massima	68 mm
Peso	120 gr
Profondità massima	101 mm

CONTENUTO DELLA CONFEZIONE

Cavi	Cavo USB
Stand	No

HARDWARE

RFID	No
Healthcare	No

GENERALE

Posizionamento	Scanner Manuale
Schermo LCD	No
Colore	Nero

DECODING

Distanza minima lettura	4 cm
Distanza massima lettura	18 cm
Tipologia di codici letti	1D
Tecnologia di lettura	CCD
Codici Lineari supportati	AIM 128, Code 11, Code32, Code 39, Code 93, Code 128, Codabar, COOP 25, Deutsche 12, Deutsche 14, EAN-8, EAN-13, Febraban, GS1-128, GS1 Databar (RSS), ISBN, ISSN, ITF-6, ITF-14, MSI-Plessey, Plessey, UPC-A, UPC-

	E, Industrial 2 of 5, Interleaved 2 of 5,Matrix 2 of 5, Standard 2 of 5.
CONDIZIONI AMBIENTALI DI FUNZIONAMENTO	
IP	IP54
CONNETTIVITÀ	
Wireless	No
Interfacce supportate	USB/RS232