

1 Kabelloses 2D-Lesegerät HD-LR66



Der HD-LR66 ist ein Gerät, das in seiner Bedienung zweifelsohne die Arbeit erleichtert. Ergonomische Form, geringes Gewicht und kabelloser Betrieb sind nur einige Vorteile dieses Geräts. Der Scanner ist aus hochwertigen Materialien gefertigt und hat ein robustes Design.

2 Kabelloses 2D-Lesegerät HD-LR66

Model	HD-LR66	Widerstandsfähigkeit gegen Stürze	bis zu 1,5 Meter
Lichtquelle	617nm LED	Abmessungen der Verpackung	18 x 14,5 x 9,5 cm
Scanning-Verfahren	manuell/automatisch	Gewicht des Lesers	450 g
Bestätigung des Scanvorgangs	Licht und Ton	Gewicht mit Verpackung	525 g
Scangeschwindigkeit	300 Scans/Sekunde	Betriebstemperatur	-20 ~ 50 °C
Drahtlose Kommunikation	bluetooth, 2,4 G	Lagertemperatur	-30 ~ 60 °C
Interface	USB		
Lesbare 1D-Codes	UPC/EAN, ISBN, ISSN, Code39, Code 39Full ASCII, Code32, Code128, Code11, Code93, Coda bar, industrial 2 of 5, Interleaved 2 of 5, MSI, GS1 Data Bar		
Lesbare 2D-Codes	QR, Micro QR, Data Matrix, PDF417, MicroPDF417, Aztec Code, Maxi Code, Hanxin		

