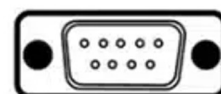


# QR- und Barcode-Leser kabelgebunden, stationär, RS232-Kabel HD-S63

SKU: HD-S63-RS232 | EAN: 5907614666897



**Typ:** stationärer (Desktop) QR- und Barcode-Leser  
**Schnittstelle:** RS232 (Kabel im Lieferumfang enthalten)  
**Scannen:** automatisch (nach Code-Ansatz)  
**Sensor:** CMOS-Matrix

# QR- und Barcode-Leser kabelgebunden, stationär, RS232-Kabel HD-S63

Model	HD-S63-RS232	Garantie	2 Jahre
Matrix-Typ	640x480 CMOS	Bestätigung des Scans	akustische und optische Signale
Kompatibel mit Betriebssystemen	Linux, Android, Windows XP, 7, 8, 10, MacOS	Schnittstelle	RS232
Länge des Kabels	170 cm	Schutzgrad	IP54
Abmessungen des Geräts	10,6 x 7,3 x 14,3 cm	Abmessungen der Verpackung	18 x 16,8 x 12,1 cm
Gewicht des Geräts	370 g	Gewicht des Geräts in der Verpackung	528 g
Betriebstemperatur	0 bis 60°C	Lagertemperatur	-20 do 60°C
Feuchtigkeit im Betrieb	5 tun 95%	Feuchtigkeit bei der Lagerung	5 tun 95%
Lesbare 1D-Codes	EAN-8, EAN-13, EAN-13, EAN-13 5, ISBN, UPC-A, UPC-E, Code 39, Code 39 FullASCII, Code 93, Code 128, Codabar, Industrial 2 of 5, Interleaved 2 of 5, Matrix 2 of 5, GS1-128, GS1 DataBar [RSS14](Stacked), GS1 DataBar Limited, Standard 25, GS1 DataBar Expanded	Lesbare 2D-Codes	PDF417, MicroPDF417, MicroQR, Data Matrix, QR Code
Gelesene Codes	1D (Linie), 2D (mehrdimensional)	Dockingstation	Nein
Leserständer	Nein	Lesen von Codes vom LCD-Bildschirm	Ja
Scan-Engine	CMOS	USB-Empfänger	Nein
Scanmethode	automatically (after approaching the code)	Eingebauter Speicher	Nein
Große Reichweite	Nein		

