

1

Stationärer Barcode-Scanner HD-S63



Der mehrdimensionale Codeleser HD-S63 ist ein Gerät für die Arbeit am Schreibtisch. Seine geringe Größe ermöglicht eine gute Ausnutzung des Arbeitsbereichs. Der Scanner besteht aus hochwertigen Materialien und ist IP54-zertifiziert, d. h. er ist resistent gegen äußere Einflüsse wie Staub und Feuchtigkeit.

Stationärer Barcode-Scanner HD-S63

Modell	HD-S63	Abmessungen des Geräts	10,6 x 7,3 x 14,3 cm
Matrix	640*480 CMOS	Abmessungen der Verpackung	18 x 16,8 x 12,1 cm
Scanning-Verfahren	automatisch (wenn der Code angefahren wird)	Gewicht des Geräts	370 g
Bestätigung des Scanvorgangs	Ton- und Lichtsignal	Gewicht des Geräts in der Verpackung	528 g
Kompatibel mit Betriebssystemen	Linux, Android, Windows XP, 7, 8, 10, MacOS	Betriebstemperatur	0 an 60°C
Schnittstelle	USB	Lagertemperatur	-20 an 60°C
Länge des Kabels	170 mm	Feuchtigkeit im Betrieb	5 an 95%
Grad des Schutzes	IP54	Feuchtigkeit bei der Lagerung	5 an 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

