

QR- und Barcode-Scanner, Desktop, kabelgebundener USB HDWR HD-S63

SKU: HD-S63 | EAN: 5907614666880



Scanmethode: automatisch (Codeannäherung)

Scansensor: CMOS-Matrix 640x480

Unterstützte Codetypen: 1D- und 2D-Barcodes, QR-Codes (Papier und Bildschirme)

Schnittstelle: USB

QR- und Barcode-Scanner, Desktop, kabelgebundener USB HDWR HD-S63

| | | | |
|------------------------------------|--|--------------------------------------|--|
| Model | HD-S63 | Garantie | 2 Jahre |
| Matrix-Typ | 640x480 CMOS | Bestätigung des Scans | akustische und optische Signale |
| Kompatibel mit dem Betriebssystem | Linux, Android, Windows XP, 7, 8, 10, MacOS | Schnittstelle | USB |
| 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 |
| Dockingstation | Nein | Leserständler | Nein |
| Lesen von Codes vom LCD-Bildschirm | Ja | Scan-Engine | CMOS |
| Scanmethode | automatically (after approaching the code) | USB-Empfänger | Nein |
| Eingebauter Speicher | Nein | Große Reichweite | Nein |

