

Aztec QR-Code-Leser für Zulassungsbescheinigungen mit
Ständer, kabelgebunden, Bildschirmabtastung, USB HD-
SL36A

SKU: HD-SL36A | EAN: 5907614660918



Scannen: Manuell (auf der Taste) / automatisch (nach Annäherung an den Code)

Gelesene Codetypen: 1D- und 2D-Barcodes, einschließlich QR- und Aztec-Code, von
Papieretiketten und Telefonbildschirmen

Schutzart: IP54

Zusätzliche Merkmale: Leseständer, Präfix und Suffix können programmiert werden

Aztec QR-Code-Leser für Zulassungsbescheinigungen mit Ständer, kabelgebunden, Bildschirmabtastung, USB HD-SL36A

Model	HD-SL36A	Scan-Engine	CMOS
Auflösung	640 x 480 px	Scanmethode	automatically (after approaching the code), manuell (Druckknopf)
Schnittstelle	USB, Virtual COM	Kabellänge	150 cm
Schutzklasse	IP54	Abmessungen des Geräts	16,3 x 6,8 x 8 cm
Abmessungen der Basis	10,7 x 8 x 13 cm	Verpackungsmaße	10,5 x 8 x 24 cm
Gerätegewicht	360 g	Gewicht mit Verpackung	460 g
Lagertemperatur	- 20 - 60°C	Betriebluftfeuchtigkeit	5 to 95%
Lagerluftfeuchtigkeit	5 bis 95%	Gedruckte 1D-Codes	Codabar, Codablock F, GS1 DataBar, GS1 Komposit, microPDF, MSI Plessey, Pharmakodex Plessey, Telepen, Trioptisch, UPC/EAN/JAN
Lesbare 2D-Codes	Aztec, DataMatrix (ECC 200), GoCode, HanXin, MaxiCode, microQR, QR Code		

