

QR- und Barcode-Scanner, stationär für Produktionslinien, kabelgebunden, USB, automatischer Scan HD360

SKU: HD360 | EAN: 5906935201077



Matrix-Typ: CMOS

Scanning-Methode: automatisch (wenn der Code angefahren wird)

Lesen von Codes: 1D- und 2D-Barcodes, einschließlich QR und Datamatrix, von Papieretiketten und
Telefonbildschirmen

Schutzart: IP65

QR- und Barcode-Scanner, stationär für Produktionslinien, kabelgebunden, USB, automatischer Scan HD360

Model	HD360	Material	Aluminium
Prozessor	ARM Cortex-A7, 1,2G Hochleistungsprozessor	Scan-Engine	CMOS
Lichtquelle	10 rote LEDs	Scanmethode	automatically (after approaching the code)
Scanbestätigung	Licht- und Tonsignal	Scanwinkel	horizontal 36° und vertikal 43°
Schnittstelle	USB	Kabellänge	2,5 m
Schutzklasse	IP65	Außenabmessungen	4 x 4 x 2 cm
Verpackungsmaße	19 x 10 x 7 cm	Gewicht	50 g
Gewicht mit Verpackung	100 g	Lesbare 1D-Codes	Gerade 2 z 5, Pharmakodex, Plessey, RSS-14, RSS-14 Begrenzt, RSS-Expanded, UPC-A, UPC-E, Zusammengesetzter Code, CODABAR, CODE 11, CODE 128, CODE 32, CODE 39, CODE 93, EAN-13, EAN-8, Interleaved 2 of 5 (ITF), Matrix 2 z 5, MSI
Lesbare 2D-Codes	Datamatrix, MicroPDF417, PDF417, QR, MaxiCode, microQR		

