

### Technische Spezifikationen

#### SCANNER EIGENSCHAFTEN

Typ	2D Imager
Lichtquelle	Ausleuchtung: weiße LED Markierung: rote LED, 617 nm
Bewegungstoleranz	40 – 200 mm bei EAN/UPC
Druckkontrast	Min. 25 % Reflexionsunterschied
Scanwinkel	Drehung: $\pm 55^\circ$ ; Neigung: $\pm 65^\circ$ ; Schwenken: $\pm 30^\circ$
Lesbare Codes	QR Code, Data Matrix, PDF417, AZTEC, CODE128, EAN-8, EAN-13, UPC-E, UPC-A, Interleaved 2 of 5, ITF14, MATRIX 25, Code 39, UCC/ EAN-128, Code 11, ISBN, INDUS- TRIAL25, STANDARD25, Plessey, MSI_Plessey

#### ELEKTRONIK

Stromversorgung	5V $\pm$ 10% @ 170mA
-----------------	----------------------

#### SCHNITTSTELLEN

I/F Ports	USB
-----------	-----

#### BESONDERHEITEN

Sturzfestigkeit	Beständig gegen mehrfache Stürze aus 1,5m Höhe auf Beton
-----------------	---

#### UMGEBUNG

Betriebstemperatur	-20°C – 60°C
Lagertemperatur	-40°C – 70°C
Luftfeuchtigkeit	5% – 95% RH

#### GEHÄUSE

Abmessungen (B x H x T)	70 x 94 x 173mm
Gewicht	220g (inkl. Kabel)
Farbe	Schwarz

#### GARANTIE

Dauer	24 Monate
-------	-----------

### Highlights

- + Dekodiert komplexe 2D-Barcodes
- + Ergonomisches Design, einfach zu bedienen, für langen Betrieb ausgelegt
- + Einfache Inbetriebnahme via Plug & Play
- + Blaue LED-Anzeige und akustisches Signal für schnelle Rückmeldung



AUSPACKEN  
UND LOSLEGEN