

Produktblatt

IP-Innenkamera



Kurzbeschreibung:

- IP-Innenkamera mit H.264 Video Kompression
- 1/3" progressive scan CMOS
- 1,3 Megapixel Auflösung
- Day / Night auto switch
- Vandalismus resistent
- Kamera erfüllt Schutzklasse IP 54

Spezifikation

Aufnahmesensor	1/3" Progressive Scan CMOS
Video Kompression	H.264
Bitrate	32 Kbps bis 16 Mbps
Objektiv	4 mm F1.8, Öffnungswinkel ca.: horizontal 68°, vertikal 51°
Bildelemente	1280 × 960
Bilder pro Sekunde (fps)	max. 30fps (1280 × 960), max. 30fps (1280 × 720)
Linear Shutter (ESC)	1/30 bis 1/100.000 Sek.
Betriebsspannung	12 V DC
Stromaufnahme	0,34 A
Schutzart	IP 54
Temperaturbereich (Betrieb)	-25° bis +70 °C
Temperaturbereich (Lagerung)	-25° bis +85 °C
Luftfeuchtigkeit	max. 90% nicht kondensierend
Schnittstellen	
Ethernet	M12 d-codiert / 4 pol. / female
Spannungseingang	M12 a-codiert / 5 pol. / male
Gehäuse	Zamak, Polycarbonat
Farbe	RAL 9003, Pulver beschichtet
Maße BxHxT	99 × 97 × 47 mm (sichtbar) Einbautiefe Steckergehäuse ca. 37 mm
Linse Winkelverstellung	Neigung: 0 - 90 °, Drehung: ± 15 °
Gesamtgewicht	430 g ± 20 g

Erfüllt folgende Normen:

Klima- / Rüttelfestigkeit	EN50155
Prüfung nach Produktnorm	EN50121 -3-2:2000

Alle Angaben in diesem Produktblatt beziehen sich auf den aktuellen Stand und können unangekündigt Änderungen unterworfen werden.