



2MP Cubic HD Mini Kamera 4in1 AHD TVI CVI CVBS 80grad Fixobjektiv 36x36mm IP56



129,00 € *

* Preise inkl. gesetzlicher MwSt. zzgl. Versandkosten

Marke: BSC Kamera Technology
Bestell-Nr.: 64-700-04614



HD Mini Kamera HD 4in1 AHD TVI CVI CVBS Cubic Bauform

[FullHD Miniatur Cubic Minaturkameras mit 4in1 Funktion \(AHD / TVI / CVI / CVBS Signal umstellbar \)](#)

HighLights

- Kleine Miniatur Ausführung nur 36x36x20mm
- Einstellbares Objektiv für Schärfe
- 2,1MP Sensor mit FullHD Auflösung 1920 x 1080
- **Minimale Lichtempfindlichkeit von 0,1 Lux !**
- Einstellbarer Signalausgang auf vier aktuelle Signalarten AHD / TVI / CVI / CVBS Signal umstellbar)
- Internes OSD Einstellmenü über Joystick im Kabelweg

Technische Daten:

- 2MP Farbkamera mit Objektiv
- 1080p Sony EXMOR CMOS-Chip
- Auflösung 1920 x 1080 Pixel Auflösung
- AHD oder TVI oder CVI oder FBAS Videoausgang
- OSD-Menü
- Minimale Lichtempfindlichkeit von 0,1 Lux
- Megapixel-Nadelöhrobjektiv
- Wide Dynamic Range Kompensation (WDR)
- Inklusive 0,7m langem Anschlusskabel mit 3 Mini Molex Steckern (1x 2pol / 1x 3pol / 1x 6pol)
- Betriebsspannung 12V DC / 0,2A= 200mA (Range 10-15VDC)
- Abmessungen (B x H x L) 36x36x14mm mit objektiv = 19-20mm
- Objektiv Ausführung Manuelles 80° Nadelöhrobjektiv
- Bauart 12mm Gewinde
- Bildsensor 1/2,8" Sony CMOS Chip (1080p)
- Bildelemente (effektiv) 1920 (H) x 1080 (V)
- Lichtempfindlichkeit 0,1 Lux
- Tag/Nacht Farbe, S/W, Auto
- Videonorm PAL oder NTSC
- Videoausgang AHD oder TVI oder CVI oder FBAS (CVBS = analog)
- S/N Rauschabstand Mehr als 52dB
- Synchronisation Intern
- OSD-Menü Ja

weitere integrierte Funktionen

- 2D + 3D-NR Rauschunterdrückung
- Weißabgleich automatisch / manuell
- Belichtung automatisch / manuell
- WDR Dynamikbereich
- BLC Gegenlichtkompensation
- AGC Verstärkungsregelung (automatisch)
- Elektr. Shutter automatisch / manuell (1/25 bis 1/10 000)

Anschluss

- Videoausgang BNC-Buchse
- Spannungsanschluss Hohlstecker 2,1/5,5mm
- Objektivsteuerung Nein
- Montagebefestigung U-Haltewinkel
- Objektivfassung 12mm Gewinde

Umweltdaten:

- Anwendung/Schutzgrad Innen-Indoor IP56
- Betriebstemperatur -10°C bis +50°C
- Luftfeuchtigkeit 0% bis 90% nicht kondensierend
- Abmessungen 36x36x14mm mit objektiv = 19-20mm
- Gewicht nur 50g
- Konstruktion Solides Metalgehäuse schwarz lackiert

Optional erhältlich

- Kombikoaxkabel im verschiedenen Längen 2m 3m 5m 10m 15m 20m 30m 50m 100m
- 12V Netzteil in unterschiedlicher Ausführung Steckernetzteil, Hutschienennetzteil für Schaltshrank
- Rekorder, NVR, IP LAN Server Einspeiser mit Software usw.

Optional erhältlich: HD Rekorder, Bildsplitter, Netzteil, Anschlusskabel siehe auch im Zubehör Register