

ECAM-12/IR

FULL-HD KUGELKAMERA
HD-SDI / 2,2 MP / 1080p
ANTIVANDAL / IP 66
VARIO-OBJEKTIV
IR LED -BELEUCHTUNG



ECAM-12/IR

BESCHREIBUNG

FULL HD Megapixel-Kugelkamera mit folgenden Eigenschaften:

- * 1/3" -- 2,2 MP progressive Scan Panasonic CMOS Sensor
- * HD-SDI & ANALOG-Ausgang
- * Hohe Lichtempfindlichkeit
- * 1080p (1920 x 1080) 30 fps
720p (1280 x 720) 60 fps
- * IR-LED Beleuchtung
- * MEGAPIXEL Vario-Objektiv 2,8 - 10 mm mit DC-Blende
- * Analog-Ausgang 700 TVL
- * Spezial-Frontscheibe gegen IR-Reflexionen
- * Stufenlose Kamera-Ausrichtung
- * Aufbaumontage für Wand-/Decke
- * Tag-/Nacht-Umschaltung (Filterwechsel)
- * Bewegungs-Sensor / Privat-zonen
- * ACE / DNR / Shutter
- * OSD-Menü
- * Multiprotokoll RS-485
- * Schutzart IP 66
- * Spannung 12 V/DC
- * Video-Testausgang mit Adapterkabel
- * Plug and play



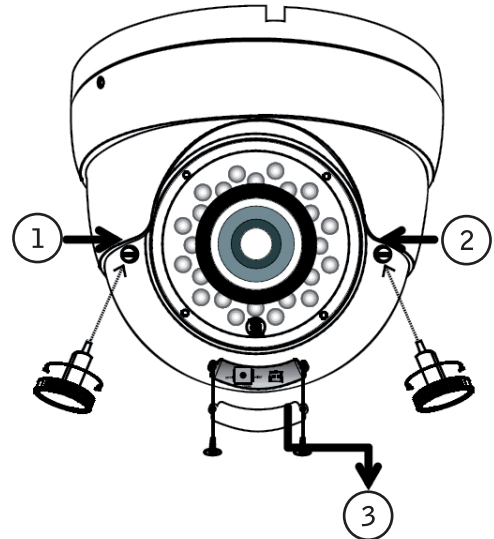
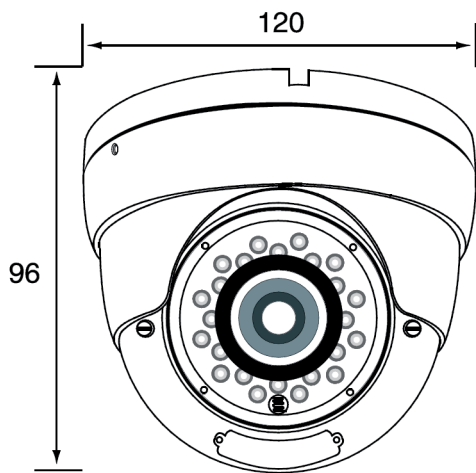
TECHNISCHE DATEN

Bildaufnehmer	1/3"- Panasonic CMOS
Pixel	2,2 MP
Auflösung	Digital: 1920x1080 (30 fps); 1280x720 (60 fps) Analog: 700 TVL
Lichtempfindlichkeit	1 Lux Farbe / 0,5 Lux SW Farbe DSS 0,002 Lux / SW DSS 0,001 Lux (IR-LED Aus)
IR-Beleuchtung	24 x IR-LED's integriert
Video-Ausgang	HD-SDI / Analog / Video-Testausgang
Objektiv	Megapixel Vario-Objektiv 2,8-10 mm / DC-Blende
Einstellungen	Zoom & Fokus von Aussen einstellbar
Shutter	Auto / Manuell (1/25 - 1/60000)
Tag-/Nachtschaltung	Auto / Tag / Nacht / Ext.
Lichtregelung	HLC / ACE / DNR / Shading / Defog / Weissabgleich
Bewegungs-Sensor	4 Zonen
Privat-Zonen	32 Zonen
Sonstige Funktionen	Mirror / Freeze / Signal-Generator
OSD-Menü	Ja
Gehäuse / Schutzart	Alu-Guß / IP 66 / ANTIVANDAL
Abmessungen / Gewicht	120 x 96 mm / 0,5 kg
Montage	Innen- und Außenbereich, Wand-/ Deckenmontage
Betriebstemperatur	-10°C bis +50°C
Spannung	12 V/DC
Sonderausstattung	Video-Testausgang mit Adapterkabel



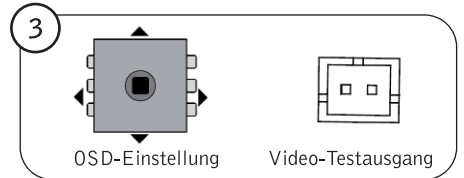
Video-Testausgang mit Adapterkabel
Konfektioniertes Anschlusskabel





① Justierung / SCHÄRFE

② Justierung / ZOOM



SYSTEM-ZUBEHÖR



SNG-1/0
Steckernetzgerät
Eingang: 230 V/AC
Ausgang: 12 V/DC-0,8A
stabilisiert mit DC - Kabel



EP-3012
Netzgerät für Normschienen-
und AP-Montage
Eingang: 230 V/AC
Ausgang: 12 V/DC-2A



EP-3012/IP
Netzgerät / IP 56, Kunststoffgehäuse
für AP-Montage. Eingang 230 V/AC
Ausgang: 12 V/DC - 2 A (regelbar).
Abmessungen: 150/110/70 mm



EC-1000R
VIDEO-SYSTEMKABEL / Meterware
Kombinationskabel mit 1 x Videoleitung
75 Ohm und 2 x Draht 0,6 mm
PVC-Mantel weiß, für Verbindung und
Versorgung einer CCTV-Kamera
mit Videosignal und DC-Spannung.



EC-2002/150
Multikabel , TWIN-LEITUNG
1 x Videoleitung RG59/75 Ohm,
1 x Datenleitung
2 x Litze 1.2 mm / AWG18.
PVC-Mantel grau mit Meterangabe
Liefermenge :
150 m auf Kunststoff-Spule.