

# ECAM-429I

HD-SDI T/N-MEGAPIXEL-KAMERA  
 1/3"-CMOS - FULL HD 1920x1080p  
 Spannung 24 V/AC & 12 V/DC



## BEZEICHNUNG

ECAM-429I

## BESCHREIBUNG

HD-SDI Megapixel-Kamera mit folgenden Eigenschaften:

- \* 1/3" – 2 MP progressive Scan CMOS Sensor
- \* Hohe Lichtempfindlichkeit
- \* 1080P (1920 x 1080)
- \* Livebild 25/30 Bilder/Sek.
- \* SDI-Schnittstelle
- \* Digitaler SDI-Ausgang
- \* Analoger Video-Ausgang
- \* C/CS-Mount Anschluss
- \* Ansteuerung DC-Objektive
- \* Tag/Nacht Funktion
- \* I60m mit RG-59 Kabel
- \* OSD-Bildschirm-Menü
- \* 12 V/DC – 24 V/AC
- \* Plug and play
- \* Lieferung ohne Objektiv !

## TECHNISCHE DATEN

Bildaufnehmer	1/3" progressive CMOS, 2 Megapixel
Lichtempfindlichkeit	0,3 Lux ( F1.2, 30 IRE )
S/N Verhältnis	> 50 dB (AGC aus)
Videoformat	YCbCr 4:2:2 16 bit
Auflösung	1080p (1920 x 1080)
Rauschunterdrückung	2 D
Video-Ausgang / Digital	1080p / 25 fps, 30 fps SDI / SMPTE-292M)
Video-Ausgang / Analog	PAL / 1 Vss, 75 Ohm – BNC
Objektiv-Anschluss	C/CS-Mount, DD-Drive oder manuell
Bildschirm-Menü / OSD	Ja
Tag-/Nacht Steuerung	autom. Filterwechsler
Betriebsspannung	12 V/DC und 24 V/AC
Leistungs-Aufnahme	max. 2,8 Watt
Abmessungen / Gewicht	65,4 x 64 x 102 mm / 0,4 kg
Umgebungstemperatur	-10°C ~ +55°C
Lieferumfang	Ohne Objektiv

## ABMESSUNGEN

