

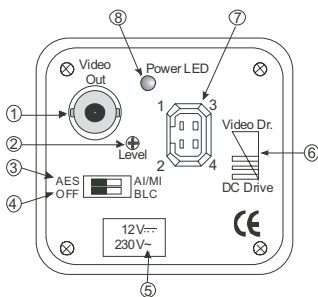
## Ecoline S/W-Kamera 420TVL

**EcoLINE**  
powered by Security-Center



### Produkt-Highlights:

- 1/3" Sony Super HAD CCD
- 0,035 Lux bei F1.0
- Hohe Verarbeitungsqualität
- Zweifarbige Metallgehäuse
- Gegenlichtkompensation
- Passend für C/CS Mount Objektive
- Verwendbar für DC/Video & Autoiris



- 1 BNC Ausgang
- 2 DC-Level
- 3 AES / AI-MI
- 4 BLC

- 5 Spannungsversorgung
- 6 DC / Video DR.
- 7 Auto-Iris Stecker
- 8 Power LED

Artikel - Nr.: TV7000

### Kurzbeschreibung:

Hochwertiger S/W-Kamera für professionelle Videoüberwachungssysteme. Die Kameras der Ecoline-Serie verfügen bereits serienmäßig über eine Gegenlichtkompensation (BLC), Verstärkerregelung (AGC) und über

eine hohe Lichtempfindlichkeit. Ein hochwertiger Sony HAD CCD-Chip bürgt für die hohe Qualität dieser Kamera. Das robuste, zweifarbige Metallgehäuse besticht nicht nur durch sein Design, sondern unterstreicht auch

den hochwertigen Charakter dieser Kamera.

### Technische Daten

Bildaufnehmer	1/3" Sony Super HAD CCD-Chip	Material	Metallgehäuse
TV-Linien	420 Linien	Maße (BxHxT)	65 x 50 x 120mm
Auflösung	291.000	Gewicht	250 Gramm
Mindestbeleuchtung	0,035 Lux bei F1.0	Farbe	Zweifarbige, silber und grau
Videoausgang	1Vss, 75 Ohm, BNC	Lieferumfang	Kamera, Montageplatte, Anleitung
Videonorm	CCIR	Zubehör	Netzteil TV8099, Einbaunetzteil TV8370, Hochleistungsnetzteil TV 8371-73
Signal-Rauschabstand	48dB		
Elektronik Shutter	1/50 sec. – 1/110.000sec.		
Gegenlichtkompensation	Ja		
Verstärkerregelung	Ja		
Synchronisation	Ja, intern mit negativem Sync. Signal		
Objektivmöglichkeit	DC- und Videoobjektive / C-CS Mount		
Betriebstemperatur	-10°C – 50°C		
Spannungsversorgung	12VDC		
Leistungsaufnahme	1,32 Watt		
Schutzart	IP 53		
Luftfeuchtigkeit	>90%, nicht kondensierend		