

# Videocomponenten.... konzipiert für professionelle Videosysteme



Art: 17100-29

### 1/3" WDR-FIT-T/N-OSD Farb-Zylinder-Kamera mit UTC

- Sony EFFIO-V Double Scan CCD-Chip (960H) 0
- Horizontale Auflösung 700TVL, Videonorm PAL 0
- Integriertes Objektiv 2,9mm 0
- Umfangreiche OSD-Einstellungen über das Koaxialkabel (UTC) 0
- Wetterfestes Metallgehäuse (IP67) mit Sonnendach 0
- Minimale Beleuchtung 0,0001 Lux mit FIT-Funktion 0
- Wide Dynamic Range (WDR) und digitale Bildaufintegration (FIT)
- Digitale Rauschunterdrückung (2D/3D, bewegungsoptimiert) 0
- Elektronischer Zoom und digitale Bildstabilisierung 0
- 0 Bewegungserkennung und Privatzonenbereiche
- Betriebsspannung 12V DC / 0,1 A 0
- Abmessungen (Ø x L) 25 x 80mm
- Inkl. steckerfertigem 1,2m Anschlußkabel 0



## Videocomponenten.... konzipiert für professionelle Videosysteme

#### **Technische Daten**

Mindestbeleuchtung:...... 0,1 Lux / F 1,4 (Farbe)

0,0001 Lux / F 1,4 (FIT an)

Bildwandler: 1/3" Sony EFFIO-V Double Scan CCD-Chip (960H)

Signalverarbeitung:...... Digital, WideLux 3 DSP

OSD-Menü Einstellungen:..... Wide Dynamic Range Kompensation (WDR), Bildauf-(UTC-Programmierungspad erforderlich) integration (FIT), Bewegungserkennung, Shutter, Weißab-

gleich, 2D/3D Rauschunterdrückung, zonenabhängige Backlightfunktion, einstellbare AGC, Texteinblendung, Privatzonenbereiche, Gammakorrektur, Spiegelbild, digital Zoom, Kontrast- und Schärfeanpassung

Signal-Rauschabstand:.... > 50 dB (AGC aus)

Synchronisation:..... Intern

Dynamikbereich: 54 dB (WDR an) Fernsehnorm: PAL, 625 Zeilen, 50 Hz Videoausgangssignal:..... FBAS 1 Vss / 75 Ohm

Betriebsspannung / Leistung:...... 12V DC, 0,1 A (Verpolungsschutz)

Betriebstemperatur: ..... -10 bis +50°C Luftfeuchtigkeit:..... Bis 90% Schutzart / -klasse nach VDE: EN 60065+60950

HF-Strahlung: EN 50081+82, CE-Zertifikation

Montagebefestigungen:..... Wand- / Deckenhalter

Abmessungen:(BxHxT)......25 x 80mm

Objektivfassung:...... 12mm Gewinde OSD-Programmierung über:..... UTC-Keypad

Passendes Zubehör: Keypad Art.Nr. 17100-UTC Steckernetzteil Art.Nr. 20114-S

VDE (€ EMC

#### Artikelbeschreibung:

Die neue Version der Zylinderkamera mit dem extrem lichtempfindlichen 1/3" CCD Sony EFFIO-V Double Scan Chip, der neuesten WideLux DSP Regelung und der Bildaufintegration liefert nicht nur hochbrillante Bilder mit 700 TV-Linien, sondern sorgt durch sein Regelverhalten für eine exakte und schnelle Bildoptimierung auch bei schwankenden Lichtverhältnissen. Dabei garantiert der WideLux 3 Bildsignalprozessor mit verbesserter WDR-Funktion, dass Details in dunklen wie hellen Bildbereichen perfekt wiedergegeben werden (ideal bei Gegenlicht und hohen Kontrasten, z. B. Tiefgaragen-Ausfahrt). Hierzu macht die Kamera mehrere Aufnahmen mit variierenden Belichtungszeiten und setzt sie automatisch zu einem Bild zusammen. Die ebenfalls integrierte 2D/3D-DNR-Rauschunterdrückung arbeitet bewegungsoptimiert und reduziert störendes Bildrauschen auf ein Minimum. Bei Dunkelheit arbeitet die Farbkamera im S/W-Modus. Die Kamera ist für den Außeneinsatz geeignet (IP67) und wird mit Wand- / Deckenhalterung und Sonnendach geliefert.



Tag Nacht



WDR



FΠ

#### Besondere Merkmale:

- WideLux 3 WDR
- Bildaufintegration
- OSD-Programmierung
- 2D/3D Rauschunterdrückung
- Texteinblendung
- Digitaler Zoom
- Privatzonen
- UTC-Schnittstelle

**UTC-Fernbedienung** für die OSD-Menü Programmierung über das Koaxialkabel



### Lieferumfang:

Zylinderkamera mit Objektiv (12mm Gewinde) Das Objektiv ist austauschbar. Anschlußkabel Sonnendach

#### Empfehlenswertes Zubehör:

Stabilisiertes Steckernetzteil 12V DC / 1,25 A (Art.Nr. 20114-S) UTC-Keypad (Art.Nr. 17100-UTC)