

Videocomponenten.... konzipiert für professionelle Videosysteme



Art: 12751-IR

IR-Farb-Rauchmelder Kamera mit Objektiv

- 1/3" Sony CCD-Chip 0
- Horizontale Auflösung 700TVL, Videonorm PAL / NTSC 0
- Integriertes Objektiv 4,3mm (austauschbar) 0
- Fixierte Blende 0
- Minimale Beleuchtung 0,001 Lux / F 1,4 0
- Elektronische Shutterregelung (ESC) 0
- Automatische Backlight-Funktion (BLC)
- Automatische Verstärkungsregelung (AGC)
- Interne Synchronisation 0
- Betriebsspannung 12V DC / 0,1 A 0
- 0 Abmessungen (H x Ø) 60 x 130mm
- Inkl. steckerfertigem Anschlußkabel 0



Videocomponenten....

konzipiert für professionelle Videosysteme

Technische Daten

Auflösung: 700TVL (960H)

Mindestbeleuchtung: 0,001 Lux / F 1,4

Bildwandler: 1/3" Sony CCD-Chip

Signalverarbeitung:..... Digital

Gamma-Korrektur: 0,45
Infrarot tauglich: Ja
Signal-Rauschabstand: > 50 dB
Synchronisation: Intern

Elektr. Shutter:1/50 - 1/100000 Sek.Gegenlichtkompensation:Auto BacklightSmeareffekt:0,004%

LAG-Strom:....Null

Videoausgangssignal:..... FBAS 1 Vss / 75 Ohm

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

Betriebstemperatur: -10 bis +60°C
Luftfeuchtigkeit: Bis 90%
Schutzart / -klasse nach VDE: EN 60065+60950

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

Maximale Vibration..... 8 G

Montagebefestigungen:...... 4 Bohrungen 4 mm Ø

 Gewicht:
 140 g

 Abmessungen der Platine:
 32 x 32mm

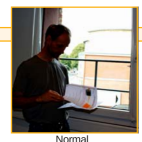
Blendensteuerung:..... Fixiert

Fokuseinstellung:..... Manuell (0,5m bis ∞)

VDE (€ EMC

Artikelbeschreibung:

Das Rauchmelder Deckengehäuse eignet sich hervorragend in Bereichen, wo eine diskrete Überwachung gewünscht wird, ohne das architektonische Gesamtbild zu stören. Die Aufputzversion wird standardmäßig im weissen Gehäuse mit 4 Befestigungsschrauben geliefert. Das eingebaute 4,3mm Objektiv kann mit der Platinenkamera in jede gewünschte Richtung positioniert und fixiert werden. Der Blickwinkel vom Objektiv beträgt horizontal 58°. Das Objektiv ist austauschbar gegen alle lieferbaren Festobjektive mit 12mm Gewinde. Das Gehäuse ist zur Montage in Innenräumen und in geschützten Außenbereichen geeignet. Die umfangreiche automatische Blendenverschlußzeit der Kamera erlaubt den Einsatz auch bei extremen Beleuchtungsverhältnissen.





Besondere Merkmale:

- Auto. Backlight-Funktion (BLC) bei extremem Gegenlicht
- Rauchmelder Attrappe mit Farb-Platinenkamera

Abmessungen



Innenansicht

Die Kamera ist über die Gleitschienen im Abstand zum Gitter und im Neigewinkel entsprechend der Größe der Kameraplatine und dem verwendeten Objektiv individuell justierbar.

