



1/3" IR-Farbkamera im PIR-Melder Gehäuse

Art: 20031-IR

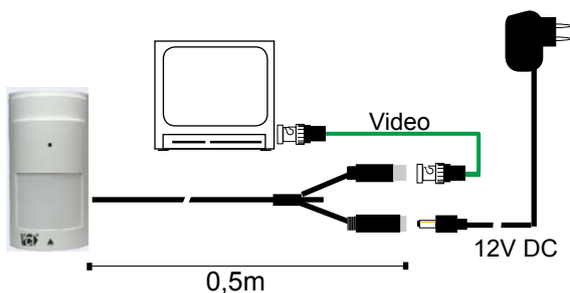
- 1/3" Sony CMOS-Chip
- Horizontale Auflösung 700TVL, Videonorm PAL / NTSC
- Integriertes Objektiv 3,7mm Nadelöhrobjektiv
- Minimale Beleuchtung 1 Millilux / F 1,4
- PIR-Melder Gehäuse mit eingebauter Kamera
- Diskret und unauffällige Überwachung
- Funktionsfähiger PIR- Melder
- Infrarot tauglich
- Automatische Backlight-Funktion (BLC)
- Automatische Verstärkungsregelung (AGC)
- Betriebsspannung 12 V DC / 0,1 A
- Inkl. Anschlusskabel

Technische Daten

Auflösung:	700TVL (960H)
Mindestbeleuchtung:	1 Millilux / F 1,4
Bildwandler:	1/3" Sony CCD-Chip (EFFIO-E)
Automatischer Weißabgleich:	2800-8200° K
Gamma-Korrektur:	0,45
Infrarot empfindlich:	Ja
Signal-Rauschabstand:	> 50 dB
Synchronisation:	Intern
Elektr. Shutter:	1/50 - 1/100000 Sek.
Gegenlichtkompensation:	Auto Backlight
Smearereffekt:	0,004%
LAG-Strom:	Null
Fernsehnorm:	PAL, 625 Zeilen, 50 Hz
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-Zertifizierung
Maximale Vibration:	8 G
Montage der Kameraplatine:	4 Bohrungen 2 mm Ø - Lochabstand 28mm
Gewicht:	140 g
Abmessungen der Kameraplatine:	32 x 32 mm Platine
Nadelöhrobjektiv (spitz):	3,7 mm / F 2,0 (66° horizontal)
Objektivfassung:	12 mm Gewinde
Blendensteuerung:	Fixiert
Fokuseinstellung:	Manuell (0,5m bis ∞)

Artikelbeschreibung

Diskret und unauffällig ist in den voll funktionsfähigen PIR-Melder eine Farbkamera mit Nadelöhrobjektiv (66°) integriert. Die Kamera kann kontinuierlich oder zeitlich begrenzt bei Alarmmeldung des PIR-Melders aktiviert werden. Bei Auslösung des PIR-Melders wird außerdem ein Relaiskontakt geschlossen. Hierüber kann z. B. eine externe Lichtquelle eingeschaltet werden. Der PIR-Melder kann außerdem mit einem vorhandenen Sicherheitssystem über einen weiteren internen Wechslerkontakt (max. 30 V / 5 A) korrespondieren oder alternativ eine Stand-by-Schaltung vom Monitor, Recorder usw. ansteuern.



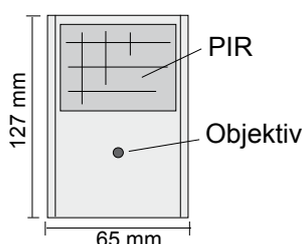
Lieferumfang:

Bewegungsmelder Dummy inklusiv integrierter 1/3" IR-Farbkamera mit 3,7mm Nadelöhrobjektiv, Wandhalter und steckerfertigem Anschlusskabel bestückt mit DC-Buchse und BNC-Buchse für Video

Empfehlenswertes Zubehör:

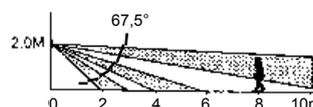
Stabilisiertes Steckernetzteil
12V DC/1A (Art.Nr. 20114-1)

Abmessungen



Aktionsradius vom PIR-Melder

Vertikales Feld
67,5° Winkel



Horizontales Feld
110° Winkel

