

Tag/Nacht Mini Außenkamera

Art.-Nr. TVCC40010

Seite 1 von 2



Dezente Überwachung im Innen- oder Außenbereich

Die analoge Tag-/Nachtsicht Mini Außenkamera ist besonders zur Erweiterung des 4-Kanal-Rekorders TVR30004 und des Videoüberwachungssets TVR30104 geeignet. Sie besticht durch ihr schlichtes, unauffälliges Design und die hohe Schutzklasse (IP66), mit der sie im Innen- wie im Außenbereich betrieben werden kann und ohne zusätzliches Wetterschutzgehäuse einsetzbar ist. Mit der hohen, detailgetreuen Auflösung von 600 TVL liefert sie exakte Videobilder, die eine genaue Personenerkennung zulassen.

Flexible Montagemöglichkeiten

Mit dem mitgelieferten 20 m Kombikabel und Netzteil ist eine schnelle und einfache Montage gewährleistet.

Die effektive IR Reichweite ist abhängig vom Einsatzort. Licht absorbierende Oberflächen oder keine IR Licht reflektierende Objekte im Blickfeld reduzieren die IR Reichweite bzw. bedingen ein zu dunkles Videobild. Ferner können reflektierende Objekte in direkter Kameranähe (Dachrinne, Wand) störende Reflektionen des IR Lichtes im Bild zur Folge haben.

Technologien

- Kompakte Tag-/Nachtsicht Außenkamera
- Vielseitige Anbringungsmöglichkeit der Kamera – ob drinnen oder draußen
- Schlichtes Design und hohe Schutzklasse (IP66)
- Hohe detailgetreue Auflösung dank 600 TVL
- Inkl. 1 x 20 Meter Koaxialkabel
- Ideal zur Erweiterung von TVR30004 oder TVR30104

Tag/Nacht Mini Außenkamera

Art.-Nr. TVCC40010

Seite 2 von 2

Technische Daten - Tag/Nacht Mini Außenkamera

| | |
|-------------------------------|-----------------------------------|
| Abmessungen | 150 x 70 mm |
| Bauform | Dome |
| Bildaufnehmer | 1/3" DIS |
| Brennweite | 3,6 mm |
| Farbe | weiß |
| Horizontaler Blickwinkel | 68,4 ° |
| IR-LEDs | true |
| IR-Reichweite (bis zu) | 10 m |
| Max. Betriebstemperatur | 50 °C |
| Max. Luftfeuchtigkeit | 90 % |
| Min. Betriebstemperatur | -20 °C |
| Mindestbeleuchtung (IR) | 0 lx |
| Nettogewicht | 0,36 kg |
| PSTI Konformität erforderlich | Nein |
| Rauschunterdrückung | > 52 dB |
| Schutzart IP | 66 |
| Spannungsversorgung DC | 12 V |
| Tag-/Nachtumschaltung | Elektromechanischer IR-Cut Filter |
| Technologie | Analog HD |