

Tag/Nacht Mini Außenkamera

Art.-Nr. TVCC40011

Seite 1 von 2



Dezente Überwachung im Innen- oder Außenbereich

Die analoge Tag-/Nachtsicht Mini Außenkamera ist besonders zur Erweiterung des 4-Kanal-Rekorders TVVR33601 und des Videoüberwachungssets TVVR33620T/D geeignet. Sie besticht durch ihr schlichtes, unauffälliges Design und die hohe Schutzklasse (IP67), 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 30 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 (IP67)
- Hohe detailgetreue Auflösung dank 600 TVL
- Inkl. 1 x 30 Meter Koaxialkabel
- Ideal zur Erweiterung von TVVR33601 oder TVVR33620T

Tag/Nacht Mini Außenkamera

Art.-Nr. TVCC40011

Seite 2 von 2

Technische Daten - Tag/Nacht Mini Außenkamera

Abmessungen	58 x 61 x 158 mm
Auflösung	720 x 480
Bauform	Tube
Bildaufnehmer	1/2.8" Progressive Scan CMOS
Brennweite	2,8 mm
Bruttogewicht	1,3 kg
Farbe	weiß
Horizontaler Blickwinkel	75 °
IR-LEDs	Ja
IR-Reichweite (bis zu)	10 m
Max. Betriebstemperatur	60 °C
Max. Luftfeuchtigkeit	90 %
Min. Betriebstemperatur	-20 °C
Mindestbeleuchtung (IR)	0 lx
Nettogewicht	0,33 kg
Schutzart IP	67
Spannungsversorgung DC	12 V
Tag-/Nachtumschaltung	Elektromechanischer IR-Cut Filter
Technologie	Analog HD