

Eyseo Vandalensichere Infrarot–Domekamera

TV7075

EcoLINE®

Die vandalensichere Eyseo Infrarot–Domekamera ist eine unauf–
fällige Überwachungskamera. Sie liefert Bilder in Schwarz/Weiß. An
der Decke montiert, behalten Sie auch größere Flächen im Auge.
Die vandalensichere Eyseo Infrarot–Domekamera ist mit einem
1/3“ Super HAD CCD von Sony ausgestattet. Der Bildaufnehmer ist
äußerst lichtempfindlich (0,1 Lux). Selbst wenn das menschliche
Auge nichts mehr erkennt, macht die Kamera noch gute Bilder. Mit
420 TV–Linien sind die Aufnahmen von bester Qualität. In der Nacht
sorgen die 24 integrierten Infrarot–LEDs für klare Bilder. Bei abso–
luter Finsternis (ab 1 Lux) spenden sie das Licht (Wellenlänge 850
nm), das für Nachtaufnahmen gebraucht wird. Die LEDs strahlen
bis zu 15 Meter weit. Das integrierte Miniaturobjektiv der Infrarot–
Domekamera hat eine Brennweite von 3,6 mm, der horizontale
Blickwinkel beträgt 78°. Die horizontale und die vertikale Position
des Kameramoduls können Sie manuell einstellen. Die vandalen–
sichere Eyseo Infrarot–Domekamera verfügt über die Funktionen
ELC (Electric Light Compensation), BLC (Back Light Compensation)
und AGC (Automatic Gain Control). Die Kamera ist für den Einsatz
im Innenbereich vorgesehen. Die Schutzart IP54 macht den Dome
sicher vor Staub und Spritzwasser. Sein Gehäuse ist so stabil, dass
der Dome Gewalteinflüssen von außen (Schlägen, Stöße) unbe–
schadet standhält. Seine Leistungsaufnahme mit LEDs beträgt 4,5
Watt (ohne LEDs 1,1 Watt).



Produkthighlights:

- 1/3“ SONY Super HAD CCD
- Integriertes 3,6 mm Miniaturobjektiv
- 24 IR–LEDs, bis zu 15 m Reichweite
- Vandalismus geschützte Ausführung
- UUV–Kassen zertifiziert (nur TV7078)

Eyseo Vandalensichere Infrarot–Domekamera

TV7075

Technische Daten			
CCD	1/3" SONY SUPER HAD CCD	Auflösung	420 TV Linien / 291.000 Pixel
Lichtempfindlichkeit	0,1 Lux bei F2.0	Farbe – S/W	S/W
Signal–Rauschabstand	> 48 dB	Objektiv	3,6mm Miniatur
Horizontaler Blickwinkel	78°	Tag–/Nacht–Umschaltung	nein
Integrierte IR–Beleuchtung	ja	Keramomodul schwenkbar	horizontal und vertikal
Vandalismusgeschützt	ja	IP–Schutzart	IP 54
Electronic–Shutter	1/50s – 1 / 110.000s	Gegenlichtkompensation	BLC
Verstärkerregelung	AGC	Kantenkorrektur	nein
Weißabgleich	nein	DigitalSignalProcessor	nein
Leistungsaufnahme	4,5W (1,1W ohne LEDs)	Betriebsspannung	12VDC
Abmessungen	Ø145 x 96,5mm	Gewicht	1950g
Betriebstemperatur	–10°C – +50°C	Luftfeuchtigkeit	> 90% nicht kondensierend
Videonorm	CCIR	IR LEDs Wellenlänge	850 nm
IR LEDs Reichweite	Bis zu 15 Meter (abhängig von Umgebung)	IR LEDs Abstrahlwinkel	20°

Zubehör:

TV8099 (Steckernetzteil), TV8370 Einbaunetzteil 0,5A, TV8371 Einbaunetzteil 1A