

# Eyseo Vandalensichere Vario–Domekamera

TV7060

**EcoLINE®**

Die vandalensichere Eyseo Vario–Domekamera ist eine unauffällige Überwachungskamera. An der Decke montiert, behalten Sie auch größere Flächen im Auge. Die vandalensichere Eyseo Vario–Domekamera ist mit einem 1/3“ Super HAD CCD von Sony ausgestattet. Der Bildaufnehmer ist äußerst lichtempfindlich (0,05 Lux). Mit 420 TV–Linien sind die Aufnahmen von bester Qualität. Die Brennweite des integrierten Auto–Iris–Variofocalobjektivs reicht von 3,3 bis 12 mm, der horizontale Blickwinkel liegt zwischen 25° und 85°. Beides, sowie die horizontale und die vertikale Position des Kameromoduls können Sie manuell einstellen. Die vandalensichere Eyseo Vario–Domekamera verfügt über die Funktionen ELC (Electric Light Compensation), BLC (Back Light Compensation) und AGC (Automatic Gain Control). Die Schutzart IP65 macht den Dome sicher vor Staub und Strahlwasser. Sein Gehäuse ist so stabil, dass er selbst Gewalteinflüssen von außen (Schlägen, Stöße) unbeschadet standhält. Ihre Leistungsaufnahme beträgt 1,3 Watt.



---

**Produkthighlights:**

- 1/3' SONY Super HAD CCD
- Integriertes 3,7–12mm Variofocalobjektiv
- Vandalismus geschützte Ausführung
- Unauffällige Montage an der Decke
- UW–Kassen zertifiziert (nur TV7063)

# Eyseo Vandalensichere Vario–Domekamera

TV7060

Technische Daten			
CCD	1/3" SONY SUPER HAD CCD	Auflösung	420 TV Linien / 291.000 Pixel
Lichtempfindlichkeit	0,07 Lux bei F1.6	Farbe – S/W	S/W
Signal–Rauschabstand	> 48 dB	Objektiv	3,3 – 12mm / F1.5 / DC–Auto–Iris
Horizontaler Blickwinkel	25°–85°	Kameramodul schwenkbar	horizontal und vertikal
Vandalismusgeschützt	ja	IP–Schutzart	IP65
Electronic–Shutter	1/50s – 1 / 110.000s	Gegenlichtkompensation	BLC
Verstärkerregelung	AGC	Kantenkorrektur	nein
Weißabgleich	nein	DigitalSignalProzessor	nein
Leistungsaufnahme	1,32W	Betriebsspannung	12VDC
Abmessungen	Ø140 x 96,5mm	Gewicht	1.100g
Betriebstemperatur	–10°C – +50°C	Luftfeuchtigkeit	> 90% nicht kondensierend
Videonorm	CCIR		

## Zubehör:

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