

**1/3" Farbkamera im Sprinklergehäuse**

- Sony CCD
- 420 TVL Auflösung
- 0.1Lux/F2.0
- 3.7mm Nadelöhrobjektiv



**Spezifikationen:**

Bildsensor	1/3" Sony Super HAD CCD
Bildpunkte effektiv	500 (H) x 582 (V)
Horizontale Auflösung	420TVL
Synchronisation	intern
Objektiv	3.7mm Nadelöhrobjektiv (92°)
Videoausgang	1Vss
Signal-/Rauschabstand	>50dB (AGC aus)
Empfindlichkeit	0.1Lux / F2.0
Gegenlichtkompensation	Auto
Weißabgleich	2100°K ~ 8200°K Auto
Blendensteuerung	Auto
Gammakorrektur	0.45
Verschlussgeschwindigkeit	1/50 ~ 1/100.000
Spannungsversorgung	12VDC
Stromaufnahme	110mA
Betriebstemperatur	-10°C ~+50°C
Abmessungen	85 (D) x 75 (H)