

Dome Kamera, Vandalsicher & Farbige NVC-HC420VP



Charakteristik

- Horizontale Auflösung: 540 TV-Linien
- Lichtempfindlichkeit: 0,3Lux bei F2,0
- Integriertes Objektiv:
 - Standardobjektiv: f=3,8 mm
- Kameramodul mit 3-Achsen Regulierung
- IP Schutzklasse: IP 65
- Gehäuse mit erhöhter Widerstandsfähigkeit gegen mechanische Stöße
- Betriebsspannung: 12 VDC

Parameter	Beschreibung
Aufnahmechip	1/3" SONY Super HAD color CCD imager
Horizontale Auflösung	540 TVL
Lichtempfindlichkeit	0.3 lx/F=2.0
Signal-Rausch-Verhältnis (SNR)	More than 48 dB (AGC Off)
Elektronischer Auslöser	Auto (AES): 1/50 s ~ 1/100 000 s
Auto Verstärkungsregelung (AGC)	On
Weißabgleich	Auto
Gegenlichtkompensation (BLC)	Auto
Synchronisation	Internal
Objektiv	Standard: f=3.8 mm
Erfassungsbereich (H)	66°
Videoausgang	1.0 Vp-p/75 Ohm (BNC)
Gehäuse	Vandal proof, aluminium
Schutzklasse	IP 65
Spannungsversorgung	12 VDC
Leistungsaufnahme	1.8 W
Betriebstemperatur	-10°C ~ 50°C
Dimensionen (mm)	65.8 (L) x 85 (W) x 85 (H)
Gewicht	430 g