

Dome Kamera, Vandalsicher & Schwarz-Weiß NVC-VS15BD/IR



Charakteristik

- Horizontale Auflösung: 420 TVL
- Lichtempfindlichkeit: 0Lux, wenn IR-Beleuchter ein ist
- Integriertes Objektiv: Standardobjektiv, f=3,6 mm
- Eingebauter IR-Beleuchter: LED - 12 Stück
- IP Schutzklasse: IP 66
- Gehäuse mit erhöhter Widerstandsfähigkeit gegen mechanische Stöße
- Betriebsspannung: 12 VDC

Parameter	Beschreibung
Aufnahmechip	1/3" SAMSUNG B/W CCD imager
Horizontale Auflösung	420 TVL
Lichtempfindlichkeit	0 lx (IR illuminator On)
Signal-Rausch-Verhältnis (SNR)	> 48 dB (AGC Off)
Elektronischer Auslöser	Auto: 1/50 s ~ 1/100 000 s
Auto Verstärkungsregelung (AGC)	On
Gegenlichtkompensation (BLC)	Auto
Synchronisation	Internal
Objektiv	Standard, f=3.6 mm
Erfassungsbereich (H)	68°
IR LED	LED - 12 pcs
IR Erkennungsbereich	Up to 10 m
Videoausgang	BNC, 1.0 Vp-p, 75 Ohm
Gehäuse	Vandal proof, chrome coated steel, impact resistant poly-carbonate bubble
Schutzklasse	IP 66
Spannungsversorgung	12 VDC
Leistungsaufnahme	2.5 W
Betriebstemperatur	-10°C ~ 50°C
Dimensionen (mm)	108 (Ø) x 75 (H)
Gewicht	640 g