

Dome Kamera, Vandalsicher & Farbige NVC-VS55CD



Charakteristik

- Horizontale Auflösung: 380 TVL
- Lichtempfindlichkeit: 0,8Lux bei F1,2
- Integriertes Objektiv: mit automatischer Blende vom Typ DC: f=4 ~ 9 mm
- IP Schutzklasse: IP 66
- Gehäuse mit erhöhter Widerstandsfähigkeit gegen mechanische Stöße
- Betriebsspannung: 12 VDC

Parameter	Beschreibung
Aufnahmechip	1/3" SAMSUNG CCD imager
Horizontale Auflösung	380 TVL
Lichtempfindlichkeit	0.8 lx/F=1.2
Signal-Rausch-Verhältnis (SNR)	> 48 dB (AGC Off)
Elektronischer Auslöser	Auto: 1/50 s ~ 1/100 000 s
Auto Verstärkungsregelung (AGC)	On
Weißabgleich	Auto
Gegenlichtkompensation (BLC)	Auto
Synchronisation	Internal
Objektiv	Auto iris DC: f=4.0 ~ 9.0 mm
Erfassungsbereich (H)	62° ~ 29°
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	3 W
Betriebstemperatur	-10°C ~ 50°C
Dimensionen (mm)	108 (Ø) x 75 (H)
Gewicht	640 g