

Dome Kamera, Farbig NVC-HC230D/W



Charakteristik

- Horizontale Auflösung: 520 TV-Linien
- Lichtempfindlichkeit: 0,5Lux bei F2,0
- Integriertes Objektiv: Standardobjektiv, f=3,8 mm
- Kameragehäuse in Beige
- Betriebsspannung: 12 VDC

Parameter	Beschreibung
Aufnahmechip	1/3" SONY Super HAD color CCD imager
Horizontale Auflösung	520 TVL
Lichtempfindlichkeit	0.5 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)
Spannungsversorgung	12 VDC
Leistungsaufnahme	1.3 W
Betriebstemperatur	-5°C ~ 40°C
Dimensionen (mm)	113 (Ø) x 76.7 (H)
Gewicht	220 g