

Dome Kamera, Schwarz-Weiß NVC-SB200D



Charakteristik

- Horizontale Auflösung: 450 TVL
- Lichtempfindlichkeit: 0,04Lux bei F2,0
- Integriertes Objektiv: Standardobjektiv, f=3,6 mm
- Betriebsspannung: 12 VDC

Parameter	Beschreibung
Aufnahmechip	1/3" SONY Super HAD B/W CCD imager
Horizontale Auflösung	450 TVL
Lichtempfindlichkeit	0.04 lx/F=2.0
Signal-Rausch-Verhältnis (SNR)	> 48 dB (AGC Off)
Elektronischer Auslöser	Auto: 1/50 s ~ 1/110 000 s
Auto Verstärkungsregelung (AGC)	On
Synchronisation	Internal
Objektiv	Standard, f=3.6 mm
Erfassungsbereich (H)	68°
Videoausgang	BNC, 1.0 Vp-p, 75 Ohm
Spannungsversorgung	12 VDC
Leistungsaufnahme	1.3 W
Betriebstemperatur	0°C ~ 50°C
Dimensionen (mm)	87.5 (Ø) x 56.5 (H)
Gewicht	120 g