

PO-75H8VHBI90/ HD-TVI+CVBS IR-Bullet Reflektionsarme IR LED Bulletkamera

Art. 13620



- Hybrid TVI + CVBS Kamera
- Auflösung (1080P, 720P, 720P CROP)
- 0 Lux wenn IR An (8 leistungsstarke IR LEDs)
- Verbessertes wasserdichtes Gehäuse (IP68)
- WDR / Echte Tag- und Nachtsicht
- DNR (digitale Rauschunterdrückung)
- SENS UP (x8)
- D.Zoom (0~127level) /Spiegeln / Standbild etc.
- Einfache Installation
- 2x BNC für HD-TVI und CVBS

Eigenschaften	
Auflösung	1080P, 720P, 720P CROP
Sensor	1/2.9 inch SONY CMOS (IMX-222)
Total Pixel	2000(H) x 1241(V) = 2,482,000
Effektive Pixel	1944(H) x 1092(V) = 2,122,648
Scanning System	PROGRESSIVE
S/N (Y signal)	> 52 dB (AGC Aus)
Videoausgang	TVI / (CVBS: 1.0Vp-p (75ohm) : optional)
Min. Helligkeit	0 Lux wenn IR an
Weißabgleich	AUTO / AUTO EXT / VOREINSTELLUNG / MANUELL
Elektronische Verschlussgeschw.	AUTO / MANUELL (1/30sec ~ 1/60,000sec)
Helligkeit	Einstellbar (0 ~ 20 Stufen)
SENS UP	AUS / X2 - X8
DNR	AUS / LOW / MIDDLE / HIGH
Gegenlicht	AUS / WDR / BLC / HLM
ACE	AUS / NIEDRIG / MITTEL / HOCH
Tag & Nacht	AUTO (Tag <--> Nacht zeitgesteuert) , COLOR , B/W, EXTERN
Privatmaskierung	AUS / AN (16 Zonen)
Bewegungserkennung	AUS / SET (16 Zonen)
Digitaler Zoom	0 ~ 127 Level
Spiegeln	AUS / AN
Sprachen	DEUTSCH und andere
Schärfe	Einstellbar (0 ~ 10 Stufen)
DEFOG	AUS / SET
Komm. Schnittstelle	RS-485 (Pelco-D)
Betriebstemperatur / Luftfeuchte	-10°C~+50°C / 30%~80%
Lagertemperatur / Luftfeuchte	-20°C~+60°C / 20%~90%
Spannung	DC12V [AC24V / DC12V DualPower (optional)]
Linse	ICR V/F, DC Auto IRIS V/F, DC Auto IRIS & TDN V/F Focal Length : 2.8~12mm

*Easy Slide-in Installation & Surge protection bracket base bracket



*Single Screw Locking: 3-AXIS adjustment



*8PC Hi-Power IR (COB IR): 90M distance and bright and clear image

