MODEL: AVC489ZAP/(244) F4F9-S Artikel.: 14000

Vandal Dome Kamera, 3,8-9,5mm, DCCS, Push Video, IVS, Effio



1/3" hochauflösendes Sony Farb-CCD Effio DSP Hohe Auflösung Vario-Objektiv mit 3,8-9,5mm Niedrige Lichtempfindlichkeit von 0,05Lux bei F1.4 externe Alarm-Eingänge individuelles OSD-Menü für Kamera-Konfiguration Vandalschutzgehäuse

Model	AVC469A		
TV System	NTSC		PAL
Bildsensor	1/3" H.R. Color CCD Sensor mit SONY Effio DSP		
Effektive Pixel	(H) 768 x (V) 494		(H) 752 x (V) 582
Verschlusszeit	1/60~1/100,000		1/50~1/100,000
Systemabtastung	525 Linien, 60 Felder / Sek.		625 Linien, 50 Felder / Sek.
Auflösung	600 TVL (Horizontal) Farbe / 700 TVL S/W		
Videoausgang	VBS1.0V p-p Composite / 75Ω		
Objektiv	3,8 – 9,5 mm / F1,4		
Signalrauschabstand	Mehr als 48dB (AGC aus)		
Lichtempfindlichkeit	0,05 Lux		
Gammakorrektur	$\gamma = 0.45$		
Blickwinkel	85,4°-36°		
OSD Setup	Ja		
Iris Modus	Al/AES-Typ		
Spezialfunktionen	Weißbalance ATW, AGC Autom., externer Alarmeingang für Alarmübertragung (2 offene Adern), DCCS und Push Video DVR-Unterstützung, OSD Einstellung über Koax am DVR zur einfachen Konfiguration der Kameraparameter am DVR,		
Stromverbrauch	DC 12V, 75mA		
Gehäuse / Gehäusefarbe	Vandalensicher IP xx7 / creme weiß		
Abmessungen	Ø 124,3 x (H) 92 mm		
Gewicht	530	0 Gram	nm