



ART. AHCAM696A-AHCAM697A

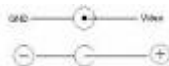
Telecamere AHD Day & Night in contenitore waterproof IP66

Specifiche tecniche:

	AHCAM696A	AHCAM697A
Sensore	1/3" CMOS Sony	
Tipo di obiettivo	5 - 50 mm	2.8 - 12 mm
Elementi effettivi (H x V)	1280 x 960	
Risoluzione	960p / 1.3 Mp	
Illuminazione minima (lux)	0.01 (colori) / 0 (bianco e nero, leds IR ON)	
Shutter elettronico (s)	1/50 ÷ 1/50000	
Gamma	0.45	
Numero di leds IR	72	42
Distanza di illuminazione IR (m)	60	40
Rimozione del filtro IR	meccanica	
Uscita video	AHD/960H	
Controllo del guadagno (AGC)	15 livelli	
Bilanciamento dei bianchi	automatico	
Funzioni particolari	2D-NR, 3D-NR, BLC, HLC, D-WDR (8 livelli), Sens-Up (x2-x30), Specchio, OSD multilingua, Defog	
Grado di protezione IP	66	
Tipo di contenitore/colore	Bullet/grigio scuro	
Alimentazione	12 Vcc	
Corrente assorbita (mA)	700	400
Potenza assorbita (W)	8.5	4.8
Temperatura di funzionamento	-10°C ÷ +50°C	
Umidità di funzionamento	95% max	95% max
Dimensioni (L x H x P - mm)	105 x 150 x 110	
Peso (g)	1400	

Le specifiche tecniche sono soggette a variazioni senza preavviso

Connessioni:



BNC

ALIMENTAZIONE

Regolazioni:



In questi modelli di telecamera è possibile selezionare il tipo di segnale video in uscita sul connettore BNC tra AHD e analogico 960H.

Selezionando l'uscita tipo analogico 960H è possibile collegare la telecamera ad un monitor tradizionale e procedere alla regolazione direttamente sul luogo di installazione. Al termine di queste operazioni è possibile selezionare l'uscita tipo AHD e collegare la telecamera ai DVR della serie AHD.

Di seguito le istruzioni per la selezione del tipo di segnale in uscita sul connettore BNC.

Segnale video 960H

- 1 – spostare il joystick verso sinistra per alcuni secondi
- 2 – sul connettore BNC è ora presente il segnale video analogico 960H

Segnale video AHD

- 1 – spostare il joystick verso destra per alcuni secondi
- 2 – sul connettore BNC è ora presente il segnale video AHD

Programmazione:

- Premere centralmente il joystick per accedere al menu principale.
- Muovere il joystick verso l'alto o verso il basso per spostarsi nei menu.
- Muovere il joystick verso sinistra o verso destra per modificare i valori.
- Selezionare il menu EXIT (ESCI) e premere centralmente il joystick per terminare la programmazione.