

Telecamera discreta Pinhole // 12 Vdc // AHD 2.1 Mp // Uscita Video BNC in combinazione con i video Balun // Focale 3.7 mm.



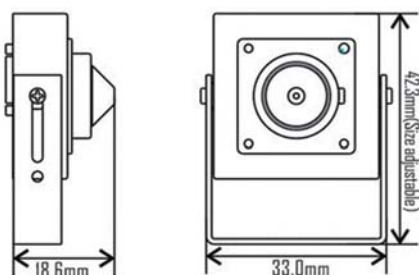
#### Specifiche ATVCPHAHD-IS

Sensore	NEXTCHIP 2441+SONY 322
Segnale	NTSC, PAL
Pixel Effettivi	1920x1080
SNR	≥50dB (AGC Off)
Minima Illuminazione	0,1 Lux / F1.2
Scanning System	AHD 1080P / 30fps
Sync System	Internal
Uscita Video	AHD, CVBS (1080P / 30fps, 1080P / 25fps, 1080P / 60fps, 1080P / 50fps supported)
Focale	3.7 mm PINHOLE
Tensione IN	DC 12V ± 10%
Corrente	85 mA
Potenza di consumo	<2 W
Peso	45 gr.
Grado di protezione IP	IP31
Temperatura di esercizio	-10°C ± 50°C
Grado di umidità	<85% RH (no condensazione)

#### Caratteristiche

- CCD: NEXTCHIP 2441+SONY 322
- SISTEMA DI SCANSIONE: AHD 1080P / 30fps
- MINIMA ILLUMINAZIONE: 0,1 Lux
- RISOLUZIONE: 1080P
- LENTE: 3.7 mm. Pinhole
- ALIMENTAZIONE: 12Vdc, 85 mA
- DIMENSIONI: 44 x 38 mm
- IP 31

#### Dimensioni:



CODICE	DESCRIZIONE	PREZZO €
ATVCPHAHD-IS	Telecamera discreta Pinhole // 1/3" // 12 Vdc // AHD 2.1 Mp // Uscita Video BNC in combinazione con i video Balun // Focale 3.7 mm	NEW