

## SEC-11T1541ITA


**Bullet 4in1, 8MPxIs, 2.8-12mm MOTOR., ICR, 30-50mt LEDs, OSD, 12VDC, IP67/IK10**

- 4in1, con uscita video HD-TVI/AHD/HD-CVI/960H
- Controllo OSD su Cavo Coassiale (CoC)
- 0 Lux: Illuminatore LED IR Integrato per vedere anche in completa assenza di luce
- Funzione Day / Night, commutazione controllata da fotocellula
- Ottica Varifocal Motorizzata per una semplice messa a fuoco
- NDAA compliant

**Sommario**

Il brand SkillEye definisce una gamma di prodotti per la TVCC professionali ed affidabili, una perfetta combinazione di alta qualità e costi ottimizzati.

SkillEye è nato con la missione di soddisfare le esigenze degli installatori nella realizzazione di impianti TVCC professionali, dai negozi per la vendita al dettaglio alle farmacie, uffici, hotel, stazioni di servizio, ecc.

Componenti di prima scelta, test regolari e severi per verificare l'aderenza agli esigenti standard qualitativi definiti, questi sono i segreti dell'affidabilità dei prodotti SkillEye.

## Specifiche Tecniche

<b>Sensore</b>	1/2,5" 8MP Progressive Scan CMOS
<b>Standard Video</b>	AHD, HD-TVI, HD-CVI, CVBS (ITU-R-BT.470 PAL)
<b>Risoluzione Video</b>	5M 2592x1944 (20fps), 4M 2592x1520 (30fps), 8MP 3840x2160 (15fps)
<b>Risoluzione Orizzontale</b>	600TVL su uscita analogica
<b>Col/B</b>	Auto, Filtro IR meccanico (ICR)
<b>Sensibilità Bianco/Nero</b>	0 Lux LED IR on, 0.01 lux @ F1.2
<b>Rapporto S/R</b>	>52dB (AGC off)
<b>Lunghezza focale</b>	2.8~12 mm Motorizzata Autofocus
<b>ELC</b>	Auto (1/50 ~ 1/100.000 sec.)
<b>BLC</b>	BLC / HLC / off
<b>AGC</b>	non supportato
<b>Digital Noise Reduction</b>	On / Off
<b>De-Fog</b>	non supportato
<b>OSD</b>	Multi Lingua con CoC (Control over Coaxial)
<b>Bilanciamento del Bianco</b>	ATW, Manuale, AWC, Indoor, Outdoor
<b>Portata utile IR</b>	30/50 m (in funzione della riflessione dell'area ripresa)
<b>Lunghezza d'onda</b>	850 nm
<b>Smart IR</b>	Off / On
<b>Uscita(e) Video</b>	1 x BNC (AHD / HD-TVI / HD-CVI / CVBS selezionabile via CoC)
<b>Montaggio</b>	da parete, Soffitto e Parete
<b>Grado di Protezione</b>	IK10, IP67
<b>Umidità operativa</b>	10%~90%, senza condensa
<b>Temperatura d'utilizzo</b>	-30°C ~ +50°C
<b>Alimentazione</b>	12 VDC ±10%
<b>Dimensioni (L x H x P)</b>	80.5 x 80.5 x 217.7 mm - 3.17 x 3.17 x 8.57 In
<b>Potenza Assorbita (W)</b>	5.5
<b>Peso</b>	0.57 kg - 1.26 lbs