

## SEI-T6327TI



**Bullet IP, 4Mpxl, 2.8-12mm MOTOR., ICR, WDR 120dB, LEDs 50-70mt, IP67/IK10, POE, H.265, Face Detection, ADVANCED VCA A.**

- Telecamera IP 4 Megapixel (25fps)
- Compressione H265: altissima compressione video e controllo dello streaming video
- Supporto Triplo-Streaming
- Funzioni di Video Analitica a Bordo: Tripwire, Intrusione, Tamper, Oggetto Abbandonato
- Compatibile con protocollo ONVIF
- Compatibile Power-over-Ethernet
- Grado di protezione IP67

### 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>	1/3" CMOS (WDR)
<b>Pixels - Totali</b>	2592 (H) x 1520 (V)
<b>Risoluzione Video</b>	1080p (1920x1080); 720p(1280x720); 1024x768; 800x600; D1 (720x576); CIF (352x288) , 4MP (2592x1520)
<b>Scanning System</b>	Progressivo
<b>Col/B</b>	On/Off/Auto, Filtro IR-cut removibile (ICR)
<b>Sensibilità Colori</b>	0.05 Lux@F1.6
<b>Sensibilità Bianco/Nero</b>	0 Lux LED IR on
<b>Lunghezza focale</b>	2.8~12mm@F1.4 Motorizzata Autofocus
<b>Tipo di Iris</b>	Auto iris, DC
<b>Velocità Shutter</b>	1/25s~1/100000s
<b>Portata utile IR</b>	30/50 m (in funzione della riflessione dell'area ripresa)
<b>WDR</b>	WDR Pro 120dB
<b>Bilanciamento del Bianco</b>	Auto / Manuale
<b>AGC</b>	Auto, Manuale
<b>Digital Noise Reduction</b>	Auto (3D-DNR)
<b>Compressione video</b>	H.264, MJPEG, H.265, H.264+, Triplo Streaming
<b>ONVIF compliant</b>	Profile S
<b>Video Analisi Avanzata</b>	Video Analitica avanzata A: Intrusione in un area/attraversamento linea con classificazione degli oggetti (Uomo, Veicolo, Bici). Oggetto rimosso, Face detection & face tracking, human tracking, crowd detection, conteggio persone, conteggio veicoli, heat mapping.
<b>Intelligent Video Analytics</b>	Tampering, Rilevamento Cambio Inquadratura e Mascheramento telecamera, Oggetto Abbandonato/Rimosso, Intrusione in Area, Superamento Linea Virtuale
<b>Numero massimo di utenti on-line contemporanei</b>	10
<b>Memoria SD</b>	Supporta schede TF Card con capacità di memoria fino a 128 GB
<b>Allarme</b>	Input: 1 / Output: 1
<b>Ingressi Audio</b>	1 Ch, Line in
<b>Uscita(e) audio</b>	1 CH, RCA, None
<b>Compressione audio</b>	G.711 a/u
<b>Web Browser</b>	Tutti i maggiori Browser sono supportati
<b>Network Protocol</b>	UPnP, HTTPS, SNMP, IPv4/IPv6, QoS, IEEE 802.1 X, TCP/IP, UDP, DHCP, NTP, RTSP, PPPoE, DDNS, SMTP,FTP

**Specifiche Tecniche**

<b>Interfacce di rete</b>	1x 10/100Mbps RJ-45
<b>Interfacce</b>	RS-485
<b>Alimentazione</b>	12 VDC / PoE
<b>Grado di Protezione</b>	IK10, IP67
<b>Upgrade Firmware</b>	Aggiornamento Firmware via Web Browser
<b>Temperatura d'utilizzo</b>	-30° C ~ +60° C
<b>Umidità</b>	Meno del 95%
<b>Dimensioni (L x H x P)</b>	279.5 x 100.3 x 88.9 mm - 11 x 3.95 x 3.5 In
<b>Potenza Assorbita (W)</b>	10
<b>Peso</b>	1.04 kg - 2.29 lbs