

## SEI-P8140-TI-360



**Panoramic 360° IP, 4x2MP=8MP ICR, dWDR 120dB, STARLIGHT, LEDs 15mt, IP66/IK10, POE, H.265, Advanced VCA A.**

- Telecamera Panoramica IP 8 Megapixel (25fps)
- Funzioni di Video Analitica a Bordo: Tripwire, Intrusione, Tamper, Oggetto Abbandonato
- Compatibile Power-over-Ethernet
- Registrazione su memory card interna SD con cifratura AES128 in caso di disconnessione (FailOver Recording)
- Blocco degli accessi dopo ripetuti tentativi falliti di login
- Log di sistema preservato anche a seguito di reset del dispositivo
- Richiesta di modifica della password di default al primo login e successivamente
- Registrazione a bordo SD con cifratura AES128

### 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>	1/2,8" Progressive Scan CMOS
<b>Pixels - Totali</b>	3840 (H)x 2160 (V), 25fps
<b>Risoluzione Video</b>	Stream 0, Panoramic View: 3840x2160, 2560x1440, 1920x1080, Stream 1,2,3,4 : 1920x1080, 1280x760, 720x480
<b>Scanning System</b>	Progressivo
<b>Col/B</b>	On/Off/Auto, Filtro IR-cut removibile (ICR)
<b>Sensibilità Colori</b>	0.005Lux @ F1.6
<b>Sensibilità Bianco/Nero</b>	0 Lux LED IR on
<b>Tipo di Iris</b>	Auto, Manuale, Fixed Iris
<b>Lunghezza focale</b>	4 mm
<b>Velocità Shutter</b>	1 ~ 1/100,000 sec
<b>Portata utile IR</b>	25 mt
<b>WDR</b>	D-WDR (Digital Wide Dynamic Range)
<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+
<b>ONVIF compliant</b>	Profile S, Profile G
<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, Motion Detection, Rilevamento Cambio Inquadratura e Mascheramento telecamera, Oggetto Abbandonato/Rimosso, Intrusione in Area, Superamento Linea Virtuale
<b>Numero massimo di utenti on-line contemporanei</b>	15
<b>Memoria SD</b>	sino a 256GB
<b>Allarme</b>	Input: 1 / Output: 1
<b>Ingressi Audio</b>	1 Ingresso MIC
<b>Uscita(e) audio</b>	1 Ch Line out
<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
<b>Interfacce di rete</b>	1x 10/100Mbps RJ-45

**Specifiche Tecniche**

<b>Interfacce</b>	RS-485
<b>Alimentazione</b>	PoE+ (IEEE 802.3at), 1 composito (RCA), 1 HDMI, 1 RGB (D-sub), 1 DVI
<b>Grado di Protezione</b>	IP66, IK10
<b>Upgrade Firmware</b>	Aggiornamento Firmware via Web Browser
<b>Temperatura d'utilizzo</b>	-30°C ~ +55°C
<b>Umidità</b>	Meno del 95%
<b>Potenza Assorbita (W)</b>	25
<b>Peso</b>	3.26 kg - 7.19 lbs
<b>Dimensioni</b>	Ø 273 mm - 10.75 In