



**Eyeball IP, 4Mpxl, 2.8-12mm Motor, ICR, WDR 120db, LEDs 30-50mt, IP67, Dual Light, POE, Advanced VCA 1.0, H.265, Microfono, P2P, Dual System, NDAA.**

- Telecamera IP 4 Megapixel (25fps)
- Supporto Triplo-Streaming
- Compressione H265: altissima compressione video e controllo dello streaming video
- Compatibile con protocollo ONVIF
- Compatibile Power-over-Ethernet
- Funzione Day / Night, filtro IR removibile (ICR), per una migliore sensibilità e colori vivaci
- Illuminatore a LED IR integrato
- Grado di protezione IP67

## SEI-E63210TI



### 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" Progressive Scan CMOS, 4 Megapixels  |
| <b>Pixels - Totali</b>                                | 2560 (H) x 1440 (V)   |
| <b>Scanning System</b>                                | Progressivo   |
| <b>Col/B</b>  | On/Off/Auto   |
| <b>Sensibilità Bianco/Nero</b>                        | 0 Lux LED IR on, 0.005 lux@F1.4   |
| <b>Lunghezza focale</b>                               | 2.8~12 mm Motorizzata Autofocus   |
| <b>Angolo di visione orizzontale</b>                  | 90.1° (Wide) ~ 31° (Tele)   |
| <b>Velocità Shutter</b>                               | 1 ~ 1/100,000 sec   |
| <b>Portata utile IR</b>                               | 30/50 m (in funzione della riflessione dell'area ripresa)   |
| <b>Distanza Luca Bianca</b>                           | 40m   |
| <b>WDR</b>  | WDR Pro 120dB   |
| <b>Intelligent Video Analytics</b>                    | Tampering, Motion / Oggetti lasciati o rimossi /Perimetro /Entrata-Uscita dall' Area  |
| <b>Bilanciamento del Bianco</b>                       | Auto / Manuale  |
| <b>AGC</b>  | Auto, Manuale   |
| <b>Digital Noise Reduction</b>                        | Auto (3D-DNR)   |
| <b>Modalità Corridoio</b>                             | Supported   |
| <b>Compressione video</b>                             | H.264, MJPEG, H.265, Triplo Streaming, H.264+, H.265+   |
| <b>Risoluzione Video</b>                              | 1920x1080 (1080p), 1280x720 (720p), 4MP 2560 (H) x1440 (V)  |
| <b>ONVIF compliant</b>                                | Profile S, Profilo M  |
| <b>Numero massimo di utenti on-line contemporanei</b> | 6 Utenti simultanei   |
| <b>Compressione audio</b>                             | G711A   |
| <b>Video Analitica Avanzata 1.0</b>                   | Intrusione nell'area/Attraversamento Linea, Classificazione degli oggetti (Uomo/Veicolo)  |
| <b>Distanza VCA</b>                                   | Uomo: 8m (2.8mm) ~ 25m (12mm), Veicolo: 15 m (2.8mm) ~ 35m (12mm)   |
| <b>Motion Detection</b>                               | Si  |
| <b>Ingresso\Uscita audio</b>                          | Built in micro, 1ch IN  |
| <b>Micro SDHC memory:</b>                             | Micro SD slot up to 256GB   |
| <b>Web Browser</b>                                    | Tutti i maggiori Browser sono supportati  |
| <b>Network Protocol</b>                               | UPnP, HTTPS, IPv4/IPv6, SNMP, RTP, QoS, RTSP, IEEE 802.1 X, RTCP, TCP/IP, UDP, DHCP, NTP, RTSP, PPPoE, DDNS, SMTP,FTP, AutoNAT, AutoDDNS, QRCode, RTMP, HTTP Post |
| <b>Interfacce di rete</b>                             | 1x 10/100Mbps RJ-45   |
| <b>Grado di Protezione</b>                            | IP67  |
| <b>Upgrade Firmware</b>                               | Aggiornamento Firmware via Web Browser, Aggiornamento Cloud   |
| <b>Temperatura d'utilizzo</b>                         | -30° C ~ +60° C   |

**Specifiche Tecniche**

|                              |  |
|------------------------------|--|
| <b>Umidità</b>               | Meno del 95%   |
| <b>Alimentazione</b>         | 12V DC, PoE IEEE 802.3af   |
| <b>Certificazione</b>        | FCC,CE, RoHS, WEEE(2012/19/EU), directive 94/62/EC and REACH(EC1907/2006)  |
| <b>Sicurezza</b>             | Filigrana, HTTPS(SSL) Login Authentication Digest Login Authentication, IP Address Filtering, User access log, 802.1x authentication |
| <b>Potenza Assorbita (W)</b> | 9  |
| <b>Peso</b>                  | 0.65 kg - 1.43 lbs   |
| <b>Dimensioni</b>            | Ø 111.5 mm - 4.39 In   |