

## SEI-F6124TI-28



**Minidome Flat IP, 4MP, 2.8mm, ICR, WDR(120dB), LEDs 10-20mt, IP66, PoE, Advanced VCA, Microfono, NDAA.**

- Telecamera IP 4 Megapixel (25fps)
- Compressione H265: altissima compressione video e controllo dello streaming video
- Supporto Triplo-Streaming
- Analitica avanzata con classificazione veicolo\uomo\moto\bici
- Funzioni di Video Analitica a Bordo: Tripwire, Intrusione, Tamper, Oggetto Abbandonato
- Compatibile Power-over-Ethernet
- Grado di protezione IP66

### 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

Sensore	1/2,8" Progressive Scan CMOS
Pixels - Totali	2592 (H) x 1520 (V)
Scanning System	Progressivo
Col/B	On/Off/Auto
Sensibilità Colori	0.0028 Lux @ F1.2
Sensibilità Bianco/Nero	0 Lux LED IR on
Lunghezza focale	2.8 mm
Tipo di Iris	Fixed Iris
Iris F-Number	F= 1.6
Angolo di visione orizzontale	100.4°
Rapporto S/R	>50 dB
Velocità Shutter	1/30 ~ 1/100,000s
Portata utile IR	10 m
Intelligent Video Analytics	Tampering, Rilevamento Cambio Inquadratura e Mascheramento telecamera, Oggetto Abbandonato/Rimosso, Intrusione in Area, Superamento Linea Virtuale
WDR	120dB
Bilanciamento del Bianco	Auto / Manuale
AGC	Auto, Manuale
Digital Noise Reduction	Auto (3D-DNR)
Compressione video	H.264, H.265, MJPEG, Triplo Streaming
Risoluzione Video	1920x1080 (1080p), 1280x720 (720p), 720x576 (D1), 4MP 2592 (H) x 1520 (V)
ONVIF compliant	Profile S
Memoria SD	sino a 256GB
Numero massimo di utenti on-line contemporanei	10
Ingressi Audio	1 Ingresso MIC, Built in Microphone
Compressione audio	G711A
Video Analisi Avanzata	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, crow detection, conteggio persone, conteggio veicoli, heat mapping.
Modalità Corridoio	Supported
Motion Detection	Si

### Specifiche Tecniche

<b>Web Browser</b>	Tutti i maggiori Browser sono supportati
<b>Network Protocol</b>	TCP/IP, UDP, DHCP, NTP, RTSP, PPPoE, DDNS, SMTP,FTP
<b>Interfacce di rete</b>	1x 10/100Mbps RJ-45
<b>Grado di Protezione</b>	IP66, IK10
<b>MTBF a 25° C</b>	120.000 ore
<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>Alimentazione</b>	12V DC, PoE IEEE 802.3af
<b>Potenza Assorbita (W)</b>	6
<b>Peso</b>	0.349 kg - 0.77 lbs
<b>Dimensioni</b>	Ø 110 mm - 4.33 In