

SEI-T7222TI-PA



Bullet IP, 4MP, 2.8-12mm Motor., H.265+, ICR, WDR 120dB, LEDs 30-50mt, IP67,IK10, PoE, Advanced VCA B con Voice&Light Annunciation.

- Telecamera IP 4 Megapixel (25fps)
- Analitica avanzata con classificazione veicolo\uomo\moto\bici
- Supporto Triplo-Streaming
- Ottica Varifocal Motorizzata per una semplice messa a fuoco
- Compatibile con protocollo ONVIF
- Visualizzazione su Web Browser
- Compatibile Power-over-Ethernet
- Illuminatore a LED IR integrato

SEI-T7222TI-PA



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	1/3" Progressive Scan CMOS, 4 Megapixels
Pixels - Totali	2592 (H) x 1520 (V)
Scanning System	Progressivo
Col/B	On/Off/Auto
Sensibilità Bianco/Nero	0 Lux LED IR on, 0.008 lux @ (F1.4)
Lunghezza focale	2,8 ~ 12 mm, Motorized Autofocus
Iris F-Number	F= 1.4
Rapporto S/R	>50 dB
Velocità Shutter	1 ~ 1/100,000 sec
Portata utile IR	30/50 m (in funzione della riflessione dell'area ripresa)
WDR	WDR Pro 120dB
Bilanciamento del Bianco	Auto / Manuale
AGC	Auto, Manuale
Digital Noise Reduction	Auto (3D-DNR)
Compressione video	MJPEG, Triplo Streaming, H.265+/H.265/H.264+/H.264
Risoluzione Video	1920 X 1080 (25 fps), 1280 X 720 (25 fps), 704 X 576 (25 fps), 352 X 288 (25 fps), 2048x1536 (25 fps), 5M 2592x1944 (20fps), 4M 2592x1520 (30fps)
Ingressi Audio	1
Uscita(e) audio	Built-in speaker, Speaker usato per attivare messaggi di allarme (customizzabili) in caso di allarme VCA.
Allarme	Input: 1 / Output: 1
Video Analisi Avanzata	Video Analitica avanzata B: Intrusione in un area\attraversamento linea con classificazione degli oggetti (Uomo, Veicolo, Bici)
Distanza VCA	Uomo: 8m (2.8mm) ~ 25m (12mm), Veicolo: 15 m (2.8mm) ~ 35m (12mm)
ONVIF compliant	Profile S
Numero massimo di utenti on-line contemporanei	10
Motion Detection	Si
Web Browser	Tutti i maggiori Browser sono supportati
Network Protocol	UPnP, HTTPS, SNMP, QoS, IEEE 802.1 X, TCP/IP, UDP, DHCP, NTP, RTSP, PPPoE, DDNS, SMTP,FTP
Interfacce di rete	1x 10/100Mbps RJ-45
Grado di Protezione	IK10, IP67
Upgrade Firmware	Aggiornamento Firmware via Web Browser
Temperatura d'utilizzo	-30° C ~ +60° C

Specifiche Tecniche

Umidità	Meno del 95%
Alimentazione	12V DC, PoE IEEE 802.3af
Dimensioni (L x H x P)	80.5 x 80.3 x 217.8 mm - 3.17 x 3.16 x 8.57 In
Potenza Assorbita (W)	12,5
Peso	0.694 kg - 1.53 lbs