

SEI-T4325TI-H



Bullet IP, 2MPxIs, 2.8-12mm Motor., ICR, WDR 120db, LEDs 30-50mt, IP67/IK10, PoE, STARLIGHT, Advanced VCA 1.0, P2P, Dual System, NDAA

- Tecnologia STARLIGHT per immagini brillanti anche in condizioni di bassissima luminosità
- Ottica varifocale: $f = 2.8 - 12$ mm, auto iris
- Compatibile con protocollo ONVIF
- Visualizzazione su Web Browser
- Compatibile Power-over-Ethernet
- Illuminatore a LED IR integrato
- Certificazione IP67

SEI-T4325TI-H



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" Starlight Progressive Scan CMOS
Pixels - Totali	1920(H) x 1080(V)
Scanning System	Progressivo
Col/B	On/Off/Auto
Sensibilità Bianco/Nero	0 Lux LED IR on, 0.005 Lux@F1.6
Lunghezza focale	2.8~12 mm Motorizzata Autofocus
Iris F-Number	F= 1.4
Angolo di visione orizzontale	102.5° (Wide) ~ 33.6° (Tele)
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	120dB, True WDR
De-Fog	Off / On
Bilanciamento del Bianco	Auto / Manuale
Highlight Compensation (HLC)	Off/ON, Level, Mode
AGC	Auto, Manuale
BLC	On / Off
Digital Noise Reduction	Auto (3D-DNR)
Compressione video	MJPEG, 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)
ONVIF compliant	Profile S
Micro SDHC memory:	Micro SD slot up to 256GB
Ingressi Audio	1 Ch, Line in, Built in Microphone
Numero massimo di utenti on-line contemporanei	4
Video Analitica Avanzata 1.0	Intrusione nell'area/Attraversamento Linea, Classificazione degli oggetti (Uomo/Veicolo)
Distanza VCA	Uomo: 8m (2.8mm) ~ 25m (12mm), Veicolo: 15 m (2.8mm) ~ 35m (12mm)
Motion Detection	Si
Web Browser	Tutti i maggiori Browser sono supportati
Network Protocol	UPnP, HTTPS, IPv4/IPv6, QoS, IEEE 802.1 X, TCP/IP, UDP, DHCP, NTP, RTSP, PPPoE, DDNS, SMTP,FTP, AutoNAT, QRCode
Interfacce di rete	1x 10/100Mbps RJ-45
Grado di Protezione	IK10, IP67

SEI-T4325TI-H



Specifiche Tecniche

Upgrade Firmware	Aggiornamento Firmware via Web Browser
Temperatura d'utilizzo	-30° C ~ +60° C
Umidità	Meno del 95%
Alimentazione	12V DC, PoE IEEE 802.3af
Certificazione	CE, RoHS, WEEE(2012/19/EU), directive 94/62/EC and REACH(EC1907/2006)
Dimensioni (L x H x P)	217.7 x 80.5 x 80.5 mm - 8.57 x 3.17 x 3.17 In
Potenza Assorbita (W)	8.5
Peso	0.64 kg - 1.41 lbs