

SEI-T8129TI-28



Bullet IP, 8Mpxl, 2.8mm, ICR, WDR 120dB, LEDs 30-50mt, IP67/IK10, POE, H.265, Face Detection, ADVANCED VCA 2.0, NDAA.

- Risoluzione 4K per immagini con dettagli superiori
- 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 con protocollo ONVIF
- Compatibile Power-over-Ethernet
- Grado di protezione IP67

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	3840 (H)x 2160 (V), 25fps
Risoluzione Video	3840 x 2160 (25fps), VGA (640x480), 3MP (2048x1536), 1080P(1920x1080), 720P(1280x720), D1,CIF, 4MP (2560x1440), 5M 2592x1944 (20fps), 4M 2592x1520 (30fps), 6MP (3072 x 2048), 480 x 240
Scanning System	Progressivo
Col/B	On/Off/Auto
Sensibilità Colori	0.02 Lux @ F1.6
Sensibilità Bianco/Nero	0 Lux LED IR on
Lunghezza focale	2.8 mm
Campo di Ripresa	104°
Velocità Shutter	1/3 ~ 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	H.264, MJPEG, H.265, Triplo Streaming, H.264+, H.265+
ONVIF compliant	Profile S
Video Analisi Avanzata 2.0	Intrusione in area, attraversamento linea, Classificazione oggetti (uomo/veicolo), Rilevazione/Riconoscimento Volto, Metadata, Loitering, Conteggio Persone/Veicoli, Oggetto Abbandonato/Rimosso, Heatmap
Distanza VCA	Persone: 8m, Veicoli: 17m
Numero massimo di utenti on-line contemporanei	10
Memoria SD	sino a 256GB
Allarme	N/A
Ingressi Audio	1 Ch, Line in
Compressione audio	G.711 a/u
Web Browser	Tutti i maggiori Browser sono supportati
Network Protocol	DHCP, UPnP, HTTPS, SMTP, PPPoE, IPv4/IPv6, NTP, HTTP, SNMP, DDNS, RTP, QoS, IEEE 802.1 X, RTSP, UDP, FTP, RTCP, P2P, RTMP, HTTP Post
Interfacce di rete	1x 10/100Mbps RJ-45
Interfacce	RS-485
Alimentazione	12 VDC / PoE
Grado di Protezione	IK10, IP67
Upgrade Firmware	Aggiornamento Firmware via Web Browser
Temperatura d'utilizzo	-30° C ~ +60° C

SEI-T8129TI-28



Specifiche Tecniche

Umidità	Meno del 95%
Sicurezza	Video encryption, firmware HTTPS encryption, configuration encryption, illegal login lock, IP address filtering, 802.1x authentication, basic and digest authentication for HTTP/RTSP
BLC	On / Off
Highlight Compensation (HLC)	Off/ON, Level, Mode
De-Fog	Off / On
Rapporto S/R	>50 dB
Certificazione	CE, FCC, RoHS, NDAA, WEEE(2012/19/EU), directive 94/62/EC and REACH(EC1907/2006)
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)	9
Peso	0.68 kg - 1.5 lbs