

SEI-F6126TI-28



Minidome Flat IP, 4MP, 2.8mm, ICR, WDR(120dB), LEDs 10-20mt, IP66, PoE, Advanced VCA 2.0, Microfono, NDAA.

- Telecamera IP 4 Megapixel (25fps)
- Compressione H265: altissima compressione video e controllo dello streaming video
- Supporto Triplo-Streaming
- Blocco degli accessi dopo ripetuti tentativi falliti di login
- Log di sistema preservato anche a seguito di reset del dispositivo
- Richiesta di modifica della password di default al primo login e successivamente
- NDAA compliant
- VCA2.0 - Analisi video Metadata

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 Megapixel
Pixels - Totali	2688(H) x 1520 (V)
Scanning System	Progressivo
Col/B	On/Off/Auto
Sensibilità Colori	0.005 lux @ F1.6
Lunghezza focale	2.8 mm
Tipo di Iris	Fixed Iris
Iris F-Number	F= 1.6
Angolo di visione orizzontale	95.3°
Rapporto S/R	>50 dB
Velocità Shutter	1/3 ~ 1/100,000 sec
Portata utile IR	10/20m (funzione della riflessione ambientale)
WDR	120dB
Bilanciamento del Bianco	Auto / Manuale
AGC	Auto, Manuale
De-Fog	Off / On
Highlight Compensation (HLC)	Off/ON, Level, Mode
Digital Noise Reduction	Auto (3D-DNR)
Compressione video	H.264, MJPEG, H.265, Triplo Streaming, H.264+, H.265+
Risoluzione Video	VGA (640x480), D1 (720x480), CIF (352x288), 4MP/2K/3MP/1080P / 720P (60Hz: 1~ 30fps; 50Hz: 1~25fps)
Video Streaming	main: 4MP / 2688 x 1520 / 2K / 3MP / 1080P, sub: 720P / D1 / VGA / 640x360 / 480x240 / CIF, third: 720P / D1 / 480x240 / CIF
ONVIF compliant	Profile S, Profile G
Memoria SD	sino a 256GB
Numero massimo di utenti on-line contemporanei	8
Ingressi Audio	1CH ingresso audio, 2CH microfoni integrati
Uscita(e) audio	1 Canale
Compressione audio	G711A
Ingresso(i) d'allarme	1
Uscita(e) d'allarme	1
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, rilevamento parcheggi illeciti
VCA 2.0 - Metadata	cattura simultaneamente corpo umano, veicolo motorizzato e non-motorizzato ed estrae 13 caratteristiche fisiche, 4 caratteristiche di veicoli a motore e 1 caratteristica di veicoli non a motore

SEI-F6126TI-28



Specifiche Tecniche

Distanza VCA	Uomo: 8 metri, Veicolo: 15 metri
Modalità Corridoio	Supported
Motion Detection	Si
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, ONVIF, RTCP, P2P, RTMP, HTTP Post
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
Umidità	Meno del 95%
Alimentazione	12V DC, PoE IEEE 802.3af
Sicurezza	Filigrana, IP Filtering, 802.1X, Criptazione video, firmware e configurazione; blocco login non autorizzato, HTTP/RTSP
Certificazione	FCC,CE, RoHS, NDAA, WEEE(2012/19/EU), directive 94/62/EC and REACH(EC1907/2006)
Potenza Assorbita (W)	5.5
Peso	0.424 kg - 0.93 lbs
Dimensioni	Ø 110 mm - 4.33 In