



Minidome IP AV, 4K(8MP), 3.6-12mm MOTOR., ICR, WDR, LEDs 20-30mt, IP66/IK10, PoE, VCA Basic

- Risoluzione 4K per immagini con dettagli superiori
- Compressione H265: altissima compressione video e controllo dello streaming video
- Ottica Varifocal Motorizzata per una semplice messa a fuoco
- Supporto Triplo-Streaming
- Funzioni di Video Analitica a Bordo: Tripwire, Intrusione, Tamper, Oggetto Abbandonato
- Compatibile con protocollo ONVIF
- Compatibile Power-over-Ethernet
- Dome Anti Vandalismo (IK10)

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.

SEI-V8320TI

Specifiche Tecniche

Sensore	1/2.5" 8Megapixel progressive scan OmniVision CMOS
Pixels - Totali	3840 (H)x 2160 (V), 25fps
Risoluzione Video	1280x720 (720p), 1920x1080 (1080p), 720x576 (D1), 3840 x 2160 (25fps)
Scanning System	Progressivo
Col/B	On/Off/Auto
Sensibilità Bianco/Nero	0 Lux LED IR on, 0.01 lux @ F1.2
Lunghezza focale	3.6~10 mm Motorized Autofocus
Angolo di visione orizzontale	80° (Wide) ~ 38° (Tele)
Uscita(e) Video	1x CVBS (1Vpp), BNC
Velocità Shutter	1/25s~1/100000s
Portata utile IR	20/30mt (funzione della riflessione ambientale)
WDR	D-WDR (Digital Wide Dynamic Range)
Bilanciamento del Bianco	Auto / Manuale
AGC	Auto, Manuale
Digital Noise Reduction	Auto (3D-DNR), 2D DNR (Off/On)
De-Fog	Off / On
Compressione video	H.264, H.265, MJPEG, Triplo Streaming
ONVIF compliant	Profile S
Numero massimo di utenti on-line contemporanei	10
Memoria SD	Supporta schede TF Card con capacità di memoria fino a 128 GB
Allarme	Input: 1 / Output: 1
Ingressi Audio	1 Ingresso MIC
Uscita(e) audio	1 Uscita MIC
Compressione audio	G.711 a/u
Web Browser	Tutti i maggiori Browser sono supportati
Network Protocol	TCP/IP, UDP, DHCP, NTP, RTSP, PPPoE, DDNS, SMTP,FTP
Interfacce di rete	1x 10/100Mbps RJ-45
Interfacce	RS-485
Alimentazione	12 VDC / PoE
Grado di Protezione	IK10, IP66
Upgrade Firmware	Aggiornamento Firmware via Web Browser
Temperatura d'utilizzo	-20°C ~ +50°C

Specifiche Tecniche

Umidità	10 ~ 90%RH
Potenza Assorbita (W)	6.5
Peso	1027 kg - 2264.15 lbs
Dimensioni	Ø 150 mm - 5.91 In