



### Bullet IP, 2Mpxl, 2.8-12mm, ICR, WDR(120dB), LEDs 30-50mt, IP67, IK10, PoE, VCA Basic.

- Compressione H265: altissima compressione video e controllo dello streaming video
- Supporto Triplo-Streaming
- 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

<b>Sensore</b>	1/2.7" Progressive Scan CMOS Aptina
<b>Pixels - Totali</b>	1920(H) x 1080(V)
<b>Risoluzione Video</b>	1080p (1920x1080); 720p(1280x720); 1024x768; 800x600; D1 (720x576); CIF (352x288)
<b>Scanning System</b>	Progressivo
<b>Col/B</b>	On/Off/Auto
<b>Sensibilità Colori</b>	0.009 lux @ F1.2
<b>Sensibilità Bianco/Nero</b>	0 Lux LED IR on
<b>Lunghezza focale</b>	2,8 ~ 12 mm
<b>Uscita(e) Video</b>	1x CVBS (1Vpp), BNC
<b>Velocità Shutter</b>	1/25s~1/100000s
<b>Portata utile IR</b>	30/50 m (in funzione della riflessione dell'area ripresa)
<b>WDR</b>	WDR Pro 120dB
<b>Bilanciamento del Bianco</b>	Auto / Manuale
<b>AGC</b>	Auto, Manuale
<b>Digital Noise Reduction</b>	Auto (3D-DNR)
<b>Compressione video</b>	H.264, H.265, MJPEG, Triplo Streaming
<b>ONVIF compliant</b>	Profile S
<b>Intelligent Video Analytics</b>	Tampering, Rilevamento Cambio Inquadratura e Mascheramento telecamera, Oggetto Abbandonato/Rimosso, Intrusione in Area, Superamento Linea Virtuale
<b>Numero massimo di utenti on-line contemporanei</b>	10
<b>Memoria SD</b>	Supporta schede TF Card con capacità di memoria fino a 128 GB
<b>Allarme</b>	N/A
<b>Ingressi Audio</b>	1 Ingresso MIC
<b>Uscita(e) audio</b>	None
<b>Compressione audio</b>	G.711 a/u
<b>Web Browser</b>	Tutti i maggiori Browser sono supportati
<b>Network Protocol</b>	UPnP, HTTPS, SNMP, IPv4/IPv6, QoS, IEEE 802.1 X, TCP/IP, UDP, DHCP, NTP, RTSP, PPPoE, DDNS, SMTP,FTP
<b>Interfacce di rete</b>	1x 10/100Mbps RJ-45
<b>Interfacce</b>	RS-485
<b>Alimentazione</b>	12 VDC / PoE
<b>Grado di Protezione</b>	IK10, IP67
<b>Upgrade Firmware</b>	Aggiornamento Firmware via Web Browser

**Specifiche Tecniche**

Temperatura d'utilizzo	-30° C ~ +60° C
Umidità	Meno del 95%
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)	7
Peso	0.67 kg - 1.48 lbs