

**SEI-T63215T-XLL**

**Bullet IP, 4MPxIs, 2.8-12mm Motor., ICR, WDR 120db, LEDs 30-50mt, Dual Light, IP67, PoE, Microfono, Advanced VCA 1.0, P2P. Dual System, NDAA.**

- Telecamera IP 4 Megapixel (25fps)
- Compatibile con protocollo ONVIF
- Visualizzazione su Web Browser
- Compatibile Power-over-Ethernet
- Illuminatore a LED IR integrato
- Grado di protezione IP67
- NDAA compliant
- Analitica avanzata con classificazione veicolo\uomo\moto\bici

### 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 verificate l'aderenza agli esigenti standard qualitativi definiti, questi sono i segreti dell'affidabilità dei prodotti SkillEye.

**SEI-T63215T-XLL****Specifiche Tecniche**

<b>Sensore</b>	1/1.79 CMOS
<b>Pixels - Totali</b>	2688(H) x 1520 (V)
<b>Scanning System</b>	Progressivo
<b>Col/B</b>	On/Off/Auto
<b>Lunghezza focale</b>	2.8~12 mm Motorizzata Autofocus
<b>Tipo di iride</b>	Tipo-P
<b>Iris F-Number</b>	F= 1.0
<b>Angolo di visione orizzontale</b>	104° - 57°
<b>Rapporto S/R</b>	>50 dB
<b>Velocità Shutter</b>	1/3 ~ 1/100,000 sec
<b>Distanza Luca Bianca</b>	30 ~ 50m
<b>WDR</b>	WDR Pro 120dB
<b>Bilanciamento del Bianco</b>	Auto / Manuale
<b>Highlight Compensation (HLC)</b>	Off/ON, Level, Mode
<b>De-Fog</b>	Off / On
<b>AGC</b>	Auto, Manuale
<b>Digital Noise Reduction</b>	Auto (3D-DNR)
<b>Risoluzione Video</b>	1920x1080 (1080p), 1280x720 (720p), 4MP 2560 (H) x 1440 (V), VGA (640x480), 4CIF (720x576), CIF (352x288), 480 x 240, 640 x 360, 2688 x 1520 (4MP)
<b>Compressione video</b>	H.264, MJPEG, H.265, H.264+, H.265+
<b>Micro SDHC memory:</b>	Up to 1TB
<b>ONVIF compliant</b>	Si
<b>Numero massimo di utenti on-line contemporanei</b>	10
<b>Video Analisi Avanzata 2.0</b>	Intrusione in area, attraversamento linea, Classificazione oggetti (uomo/veicolo), Metadata, rilevamento oggetto abbandonato/mancante
<b>Distanza "DORI"</b>	Rileva: 60m(W) 99m(T) Osserva: 24m(W) 40m(T) Riconosce: 12m(W) 20m(T) Identifica: 6m(W) 10m(T)
<b>Motion Detection</b>	Si
<b>Web Browser</b>	Tutti i maggiori Browser sono supportati
<b>Network Protocol</b>	UPnP, HTTPS, SMTP, IPv4/IPv6, SNMP, RTP, QoS, IEEE 802.1 X, RTSP, ONVIF, RTCP, TCP/IP, UDP, DHCP, NTP, RTSP, PPPoE, DDNS, SMTP, FTP, AutoNAT, AutoDDNS, QRCode, P2P, RTMP, HTTP Post
<b>Interfacce di rete</b>	1x 10/100Mbps RJ-45
<b>Ingresso\Uscita allarme</b>	1 ingresso e 1 uscita di allarme
<b>Ingresso\Uscita audio</b>	Built in micro, 1ch in, 1ch out
<b>Compressione audio</b>	G.711 a/u

**SEI-T63215T-XLL****Specifiche Tecniche**

<b>Grado di Protezione</b>	IP67
<b>Upgrade Firmware</b>	Aggiornamento Firmware via Web Browser, Aggiornamento Cloud
<b>Temperatura d'utilizzo</b>	-30° C ~ +60° C
<b>Umidità</b>	Meno del 95%
<b>Alimentazione</b>	12V DC, PoE IEEE 802.3af
<b>Modalità Corridoio</b>	Supported
<b>Certificazione</b>	FCC,CE, RoHS, NDAA, WEEE(2012/19/EU), directive 94/62/EC and REACH(EC1907/2006)
<b>Sicurezza</b>	Filigrana, Video encryption, firmware HTTPS encryption, configuration encryption, illegal login lock, IP address filtering, 802.1x authentication,basic and digest authentication for HTTP/RTSP
<b>Dimensioni (L x H x P)</b>	100.2 x 88.7 x 278.3 mm - 3.94 x 3.49 x 10.96 In
<b>Potenza Assorbita (W)</b>	12.5
<b>Peso</b>	1.04 kg - 2.29 lbs