



PTZ Dome Camera IP, 2MP, 30x Zoom, Smart IR LEDs 150mt, ICR, Starlight, True WDR, IP66, 24VDC

- Telecamera IP 2 Megapixel FullHD (1080P/25fps)
- Tecnologia STARLIGHT per immagini brillanti anche in condizioni di bassissima luminosità
- True WDR per immagini nitide anche in condizioni di controllo luce
- Illuminatori LEDs Alta Efficienza portata sino a 150m
- Elevata velocità Pan / Tilt (150°/sec Pan, 120°/sec Tilt)
- Day/Night con filtro ICR meccanico
- Temperatura d'utilizzo (-30°C~ 60°C)

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, 2 Megapixels |
| Scanning System | Progressivo |
| Risoluzione Video | 1920x1080 |
| Col/B | On/Off/Auto, Filtro IR-cut removibile (ICR) |
| Sensibilità Bianco/Nero | 0 Lux LED IR on, 0,003 Lux@F1.6 |
| Sensibilità Colori | 0.006 lux @ F1.6 |
| Rapporto S/R | >50 dB |
| Lunghezza focale | 4.5 - 135mm |
| Rapporto di Zoom | x 30 |
| Tipo di ottica autoiris | Auto iris, DC |
| Lunghezza d'onda | 850 nm |
| Portata utile IR | 150 m |
| Ingresso(i) d'allarme | 1 |
| Uscita(e) d'allarme | 1 |
| Ingressi Audio | 1 Ingresso MIC |
| Uscita(e) audio | 1 Ch Line out |
| Compressione audio | G.711 a/u |
| Bilanciamento del Bianco | Auto / Manuale |
| WDR | True WDR |
| DNR | Si, 3D DNR |
| AGC | Off, Basso, Medio, Alto, Livello |
| Network Protocol | DHCP, TCP/IP, PPPoE, UPnP, NTP, SMTP, DNS, HTTPS, HTTP, DDNS, RTP, UDP, SNMP, RTSP, FTP, QoS, IGMP, IEEE 802.1 X, ICMP, ONVIF, RTCP, IPV4, IPV6 |
| API | TCP-IP API Per l'integrazione con sistemi di gestione di altri costruttori |
| Sicurezza | HTTPS, IP FILTER, IEEE802.1x, Admin/User account |
| Compressione video | H.264, MJPEG, H.265 |
| Streaming | Triple Streaming |
| Evento d'Allarme | Rilevamento del movimento, ingresso d' allarme, perdita video |
| Funzioni Smart | Tripwire, Intrusion, Abandoned/missing object, People counting |
| Notifica Allarmi | Email / FTP, Registrazione Snapshot, Preset su PTZ, Pop-Up Immagine, Registrazione Video, Controllo Relay |
| Interfacce di rete | 10/100 Base-T |
| Web Browser | MS Internet Explorer 6.0 (o superiore) |

Specifiche Tecniche

| | |
|--------------------------------------|---|
| Controllo PTZ | 3D Intelligent Position |
| Velocità Movimento Orizzontale (Pan) | 25°/s |
| Velocità Movimento Verticale (Tilt) | max. 120°/s |
| Escursione Orizzontale (Panning) | 360° senza fine |
| Numero di Preset | 360 |
| Numero di Pattern | 8 |
| Home Position | Preset/Sequence/Auto Pan/Cruise |
| Auto Flip | Si |
| Privacy zones | 4 |
| OSD | Si |
| Memoria SD | supporta schede micro SD/SDHC/SDXC con capacità di memoria fino a 128GB |
| Grado di Protezione | IP66 |
| Protezione da sovratensione | Transient voltage 6000V |
| Temperatura d'utilizzo | -30°C ~ +60°C |
| Umidità | Meno del 95% |
| Alimentazione | 24 Vdc, Alimentatore incluso |
| Incluso | Staffa & Alimentatore inclusi |
| Potenza Assorbita (W) | 30 |
| Peso | 3.77 kg - 8.31 lbs |
| Dimensioni | Ø 209 mm - 8.23 In |