

TELECAMERA PTZ, 4Mpx - IP66

Prodotto:

Codice:

75.IP4604515W



Descrizione:

| Specifiche tecniche: | |
|------------------------------|---|
| Sensore immagine | 1/3" CMOS 4Mpx OV4689 OSD |
| Risoluzione | 4 Mpx |
| Pixels | 2560x1440p |
| LENTE E ILLUMINAZIONE MINIMA | |
| Lunghezza focale (f) | Zoom ottico 10X (5,1-51mm lente Mpx) Autofocus |
| Sensibilità | 0,001lux / F2.0 (0 Lux con IR LED ON) |
| IR LED Montati | 6pz ARRAY da Ø16 HP |
| IR LED ON | Under 10 Lux con CDS |
| IR distanza di visuale | 60mt (circa) |
| PAN/TILT: | |
| Angolo di rotazione Pan | 360° - Orizzontale (velocità 45°/sec. Max) |
| Angolo di rotazione Tilt | 93° con Auto flip - Verticale (velocità 30°/sec. Max) |
| Preset di programmazione | Si, 254 |
| Programmazione Tour | Si, 3 Tour con 16 preset per tour |
| Programmazione Pattern | Si |
| Proportional PAN | Auto |
| NETWORK | |
| Interfaccia Network | RJ45 10M/100M |
| Protocollo Network | HTTP,TCP,ARP,RTSP,RTP,UDP,RTCP, DHCP,DNS,DDNS,PPPoE,IPv4/6, SNMP,QoS,UPnP,NTP |
| ONVIF Supportato | V2.2 o superiore |
| Network Preview | Web server embedded, Support IE |
| P2P | Si, APP Danale |
| VIDEO | |
| Codifica Video | H.265 / H.264 / M-Jpeg |
| Risoluzione | Main stream: 1440/1080p/720p@25fps; Sub stream: 640*480*360@25fps |
| Bitrate | 256Kbps~10Mbps |
| CBR/VBR | Supportato |
| DATI ELETTRICI E MECCANICI | |
| Alimentazione | 12V DC / 3000mA (Alimentatore in dotazione) |
| Dimensioni (mm) | 235xØ141x206 (WxDxH) |
| Standard protezione | IP66 |
| Peso | 2,2Kg (con staffa da muro) |
| Temperatura di lavoro | -40°C / +60°C |
| Umidità di funzionamento | 0-90% senza condensa |
| Colore | Bianco opaco |
| FEATURES | |
| Tipo di case | Da esterno |
| Note | Staffa fissa a parete |

4 Mpx

CMOS 1/3" OV4689

1920 x 1080p

0,001 LUX IR LED on

ZOOM 10X

6LED ARRAY

Day & Night

COLORE

IR Meccanico

DNR

IP 66

PTZ

Protocolli ONVIF

