

Telecamere Dome Lente Fissa

Prodotto

Codice



H.265+

75.IPC550211P3



APP BitVision iOS / Android iVMS320 Software Mac / Windows

Descrizione

| Parametri | |
|----------------------|----------------------------------------------------|
| Sensore immagine | CMOS 1/2,7" GC5603 |
| Processore Dsp | SOC Fullhan FH8852 |
| Risoluzione | 5 Mpx |
| Codifica Video | H.264/H.265/MJPEG |
| Tipo Focale | Lente Fissa |
| Lunghezza Focale | 3,6 mm |
| Sistema TV analogico | PAL/NTSC |
| Illuminazione Minima | 0.01 Lux (0 Lux con IR LED ON) |
| IR LED | 38µ x 2PCS(Warm light LED 4000K),38µ x 2PCS IR LED |
| Distanza LED | IR:40m, Warm light:30m |
| Filtro IR | SI (ICR) |
| AGC | Automatico/Manuale |

| Specifiche | |
|------------|------------------------|
| Day/Night | Si (Color - B/W- Auto) |
| OSD | Si, tramite RJ45 |
| WDR | DWDR |
| BLC | Supportato |

| Network | |
|---------------------|-------------------------------------------------------------------------|
| Interfaccia Network | RJ-45 (10/100Base-T) |
| Protocollo/ONVIF | ONVIF,TCP/IP,ICMP,HTTP,HTTPS,FTP,-DHCP,DNS,DDNS,RTP,RTSP,RTCP,NTP,-SMTP |
| P2P/App | V247 / Bitvision |
| Browser supportati | IE8-11, Google Chrome, Firefox , Mac Safari |

| Generale | |
|---------------------|-----------------------------------|
| Protezione | IP67 |
| Temp. di lavoro | -10°C~+60°C RH95% Max |
| Alimentazione | 12Vdc / 700mA - PoE 48V integrato |
| Alimentazione PoE | PoE 48V |
| Materiale del corpo | Metallo |
| Peso | 600 g. |

| | |
|--------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Intelligenza Artificiale | Funzioni AI-1 - Eventi Smart Intrusione Area (Obiettivo selezionabile: Umanoide e/o Veicolo) Per Attivazione su NVR: Menu Configurazione -> Evento -> Evento Smart -> Attivare con "Abilita", configurare i parametri -> Applica Menu Configurazione -> Gestisci Registratori-> Pianificare> Spunta Smart e selezionare il calendario -> Applica |
|--------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|

IP 67

DISTANZA IR LED 30m

HUMAN DETECTION

VEHICLE DETECTION

WHITE LIGHT

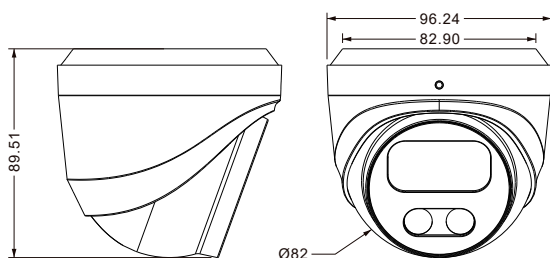
2 LED IR

Day & Night

Filtro Meccanico

CMOS

Dimensioni



ARTICOLI OPZIONALI

| Codice | Descrizione |
|-----------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 75.GLU31 | BOX CABLAGGI DA ESTERNO PER TELECAMERE LENTE FISSA 75.AP802/AS802/AT802 75.AP502/AS502/AT502 75.IPC250/280/550/580 |
| 75.13002 | MICROFONO PER CCTV 12V, FRE- Q:20-160.000HZ, IMP.150OHMS |