

TELECAMERA BULLET IP **POE 4MPX** IP65 LENTE VARIFOCALE

Prodotto:

Codice:

75.IP440185P2W



4 Mpx



Audio IN / OUT

Descrizione:

| Specifiche tecniche: | |
|------------------------------|---|
| Sensore Immagine | CMOS 1/3" OV4689 Omnivision |
| Pixels | 2560x1440p (4 Megapixel) |
| Illuminazione Minima | 0.01Lux |
| S/N | ≥50db |
| IR | 2 LED ARRAY + 6 LED IR 10X10 HP |
| ICR | Si |
| LENTE E ILLUMINAZIONE MINIMA | |
| Tipo lente | 2,8-12mm con ICR |
| NETWORK | |
| Interfaccia Network | RJ45 (10/100M) Waterproof (IP65) |
| Protocollo Network | TCP/IP,UDP,TCP,UPnP,DNS,PPPoE,SMTP, DDNS,Onvif, PoE |
| ONVIF Supportato | V2.2 o superiore |
| Network Preview | Smartphone e Tablet Apple/Android, Browser IE |
| Server cloud P2P | Supportato |
| Audio | IN - OUT |
| VIDEO | |
| Codifica Video | H.265 / H.264 |
| Risoluzione | Main 1440p/1080p / Sub VGA/D1 |
| CBR/VBR | Supportato |
| ALTRO | |
| Temp. Di lavoro | -10°C--+50°C |
| Umidità di lavoro | 0% - 90% Senza condensa |
| Alimentazione | DC 12V - 650mA / PoE 48V |
| Protezione | IP65 |
| Dimensioni | 260x75x80mm (WxDxH) |

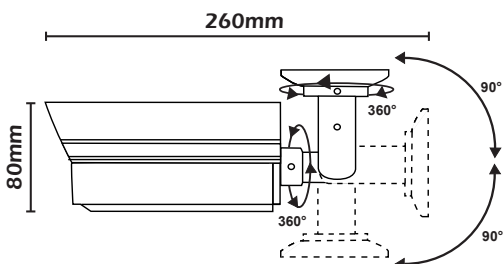


APP VSS Mobile



Server Cloud P2P
<http://www.vssweb.net>

| | | | | |
|--------------|----------------------|------------------|--------------------|--------------------|
| 4 Mpx | CMOS 1/3" Omnivision | 2560x1440p | 0.01 LUX IR LED on | LENTE 2,8-12mm Mpx |
| 2+6 LED | Day & Night | COLORE | IR Meccanico | DNR |
| IP 65 | QR CODE | Protocolli ONVIF | | |



OPTIONAL - Box cablaggi per Telecamere Bullet

Codice:

75.GLU48

Descrizione:

Materiale: Alluminio
Standard protezione: IP20
Adatto per installazioni in interno o esterno (sotto pensilina o ballatoio).
Utilizzabile con: 75.AH80* / 75.AP80* / 75.IP18* / 75.IP28* 75.AH40* / 75.AP40* / 75.IP24* / 75.IP44*
Dimensioni: Ø104x40mm
Consente l'alloggiamento del cablaggio video e alimentazione rendendo l'installazione della telecamera più semplice e ordinata.

