



Características

- Domo antivandálico IP con iluminación infrarroja
- 2,0 megapíxeles
- Formato H.264, MJPEG
- Sensor de imagen CMOS 1/2,9"
- Filtro mecánico removible
- Resolución: 1080P (1920x1080)
- Iluminación infrarroja de hasta 40 metros
- Óptica motorizada 2,8~ 12 mm
- Menú OSD, WDR digital
- Compatible con Onvif 2.4 y SDK
- 100% compatible a través de ONVIF con diferentes NVRs (DAHUA, HIK, UNIVIEW, HYUNDAI, TVT)
- P2P intuitivo con código QR, cámaras Plug & Play.
- Webserver y CMS gratuitos
- 3AXIS: instalable en paredes y techos
- El alimentador se vende por separado (admite PoE)

SAM-3567

DOMO FIJO IP PARA EXTERIORES

CÁMARA

| | |
|------------------------|--|
| Sensor de imagen | CMOS 1/2,9" Sony® de 2 megapíxeles |
| Iluminación infrarroja | Smart IR: 3 leds array, 40 metros |
| Iluminación mínima | 0,1 lux F1.2 (color) / 0,01 lux F1.2 (B/N) |

ÓPTICA

| | |
|-----------------|-------------|
| Óptica | 2,8 ~ 12 mm |
| Tipo de óptica | Motorizada |
| Modo de enfoque | Automático |

VÍDEO

| | |
|------------|--|
| Compresión | H.264 / MJPEG |
| Resolución | 1080P (1920x1080), 720P (1280x720), D1 (720x576), VGA (640x480), EGA (640x352), QVGA (320x240) |
| Stream 1 | 1080P, 720P (1~25/30 ips) |
| Stream 2 | D1, VGA, EGA, QVGA (1~25/30 ips) |

FUNCIONES

| | |
|---------------------------|-------------|
| Modo día/noche | Auto ICR |
| OSD | Dispone |
| Compensación de contraluz | WDR digital |

RED

| | |
|----------------|-------------------------|
| Ethernet | 1 puerto RJ45 (10/100M) |
| Compatibilidad | Onvif 2.4, SDK |

ELÉCTRICO Y AMBIENTAL

| | |
|------------------------|---------------------|
| Alimentación | 12V CC |
| PoE | PoE 802.3af Class 3 |
| Temperatura de trabajo | -10°C ~ +55°C |
| Grado de protección | IP66 |

CARACTERÍSTICAS FÍSICAS

| | |
|-------------|--------------|
| Dimensiones | Ø145 x 89 mm |
|-------------|--------------|