



Características

- Domo antivandálico IP con iluminación infrarroja
- 4,0 megapíxeles
- Formato H.265, MJPEG
- Sensor de imagen CMOS 1/3"
- Filtro mecánico removible
- Resolución: 4MP (2592x1520)
- Iluminación infrarroja de hasta 40 metros
- Óptica motorizada 2,8~ 12 mm
- Menú OSD, WDR real, 3D-DNR
- Videosensor y máscaras de privacidad
- 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
- Entrada para tubo visto
- El alimentador se vende por separado (admite PoE)

SAM-3576

DOMO ANTIVANDÁLICO IP PARA EXTERIORES

CÁMARA

Sensor de imagen	CMOS 1/3" de 4 megapíxeles
Iluminación infrarroja	Smart IR: 30 leds, 30 metros
Iluminación mínima	0,6 lux F1.2 (color) / 0,08 lux F1.2 (B/N)

ÓPTICA

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

VÍDEO

Compresión	H.265 / MJPEG
Resolución	4MP (2592x1520), 3MP (2048x1520), 1,3MP (1280x1080), 720P (1280x720), D1 (720x576), VGA (640x480), EGA (640x352), QVGA (320x240)
Stream 1	4MP (1~15 ips), 3MP, 1,3MP, 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
Reducción de ruido	3D-DNR

RED

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

ELÉCTRICO Y AMBIENTAL

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