

- Cámara domo IP 8 MPX (4K)
- Lente fija 2.8 mm
- 18 unidades de LEDs
- Detección de movimiento
- P2P
- Alimentación PoE
- Soporta Onvif



Chipset	SONY IMX 415
Lente	2.8 mm
LEDs	18 unidades
Alcance de los IR	20 - 30 metros
Iluminación mínima	Color: 0.1 Lux @ F1.2 / B&N: 0.01 Lux @ F1.2
Rango dinámico	WDR digital, más de 80 dB
Compresión de vídeo	H264 / H265
Ratio de compresión de vídeo	32 Kbps - 16 Mbps, soporta CBR/VBR
Stream principal	3264 x 2488, 2048 x 1536 @ 1- 25 fps / 1080P @ 60 fps
Stream secundario	704 x 576, 640 x 480, 640 x 352, 320 x 240 @ 1 - 25 fps
Puerto de red	RJ45 10/100M
Protocolo de red	TCP/IP, UDP, RTP,RTSP, RTCP, HTTP, DNS, DDNS, DHCP, FTP, NTP, PPPoE, SMTP, UPnP
OSD	Integrado
Detección de movimiento	Soportado
Captura MJPEG	Soportado
Gestión de software por cliente remoto	Soportado
Ajuste por web	Soportado
Protocolo estándar	Onvif
Aplicaciones móviles	Soporta P2P (iOS, Android)
Dimensiones	106 x 63 mm
Peso	300 g
Alimentación	12 V DC / PoE
Consumo	400 mA
Temperatura de uso	-10°C a +50°C
Humedad	10% a 90%
Nivel de protección	IP65