

- Cámara IP 2MP
- Iris mecánico
- Zonas de enmascaramiento
- Detección de movimiento
- 3D DNR
- Soporta alimentació PoE



Sensor	CMOS 1/2.8" 2MP
Píxeles efectivos	1920 x 1080
Sistema de barrido	Progresivo
Velocidad de obturador electrónico	1/50 - 1/10.000
Iluminación mínima	Color: 0.1 Lux F1.4 / Blanco & Negro: 0.01 Lux F1.4
Relación S/R	Más de 50 dB
Día / Noche	Real, iris mecánico
Contraluz	BLC
Balance de blancos	Automático
Control de ganancia	Automático / Manual
Reducción de ruido	3D
Zonas de enmascaramiento	Hasta 4 áreas
Detección de movimiento	22x18 áreas
Compresión	H264 High Profile / JPEG
Resolución	Modo 60 Hz: 1080P / 720P
Ratio de frames	Stream principal: 1080P @ 25 fps Stream secundario: D1 / CIF @ 25 fps
Ratio de bits	H264: 64 Kbps - 8 Mbps
Ethernet	RJ 10/100 Base-T
Protocolos	IPv4, HTTP, SSL, TCP/IP, UDP, IPnP, ICMP, IGMP, SNMP, RTSP, RTP, SMTP, NTP, DHCP, DNS, PPPoE, DDNS, FTP, Filtro IP, QoS, Nube
ONVIF	2.0
Número máximo de usuarios	5
Smartphones compatibles	iPhone, Android, Blackberry, Windows Mobile, Symbian
Navegadores	Internet Explorer, Chrome, Firefox, Safari
Alimentación	12 V DC, PoE (802.3af)
Consumo	Máximo 3 W
Temperatura de uso	-10°C a +50°C
Humedad	10% - 90%
Dimensiones	133 x 68 mm
Peso	500 g