

- Resolución 1080P @ 25 fps
- Compresión H.264/H.265
- Onvif 2.4
- Zonas de enmascaramiento
- Detección de movimiento
- WDR digital
- Lente fija 3.6 mm
- Carcasa de acero inoxidable
- Resistente al agua



Cámara	Píxeles / Píxeles efectivos	2.0 Mega Pixel / 1920*1080P
	Sensor	Sony IMX307
	Señal del sistema	PAL/NTSC
	Stream principal	1920*1080/960*1080/1280*720
	Stream secundario	704*576/640*360/352*288
	Obturador electrónico	Auto: PAL 1/1-1/10000s; NTSC 1/1-1/10000s
	Iluminación mínima	0.01Lux
	Relación S/R	≥52dB
	Salida de vídeo	Red
Red	Ethernet	RJ-45 (10/100M)
	Protocolo	HTTP, TCP/IP, IPv4, UPNP, RTSP, UDP, SMTP, NTP, DHCP, DNS, IP Filter, PPPoE, DDNS, IP Search
	Protocolo opcional	ONVIF2.4
	P2P	Soportado
	Demora de vídeo	0.3s (dentro de la LAN)
	Smart Phone	iPhone, iPad, Android, Android Pad
	Ratio de frames por segundo	25Fps
Características de la cámara	Día / Noche	Color/ B&R (Iris mecánico)
	Compresión	H.264/H.265
	Detección de movimiento	Soportado
	Zonas de enmascaramiento	3 zonas rectangulares
	WDR	Digital
Lente	Longitud focal	3.6mm
Visión nocturna	LEDs / Alcance	35 unidades / 20 m
	Encendido	Control automático CDS
General	Carcasa	Acero inoxidable
	Temperatura de uso / almacenamiento	-10°C a +50°C RH95% Max / -20°C a +60°C RH95% Max
	Alimentación	DC12V±10%, 1000mA
	Dimensiones / Peso	119*85mm / 1.5kg

\*Las especificaciones pueden cambiar sin noticia previa.  
\*Imagen no contractual.