



- Cámara IP 5 Mpx con lente motorizada de 3.6 a 10 mm
- 42 LEDs con alcance 40 metros
- Ranura SD máximo 64 Gb
- Entrada / salida de audio y alarmas
- WDR
- 2D DNR

Procesador	Sony IMX178 + Hi3516A
Sensor	CMOS 1/2" Progresivo 5 Mpx Sony
Píxeles efectivos	2560 x 1920 (5 Megapíxeles)
Velocidad de obturador electrónico	1/25 - 1/10.000 s
Iluminación mínima	Color 0.05 Lux @ F1.2 / B&N: 0.01 Lux @ F1.2
Relación S/R	Más de 50 dB (AGC OFF)
Lente	3.6 a 10 mm motorizada
Zoom óptico	3X
Día / Noche	Real, iris mecánico
Número de infrarrojos	42 unidades
Alcance	40 metros
WDR	Digital
Balance de blancos	Automático
Control de ganancia	Automático
Reducción digital de ruido	3D DNR
Compresión	MJPEG / H264 / H265
Resolución	2560 x 1920 / 2560 x 1080 / 1080P (1920 x 1080) / D1 (704 x 576) / VGA (640 x 480) / QVGA (320 x 240)
Ratio de frames de stream principal	2560 x 1920 / 2560 x 1080 / 1920 x 1080 @ 1 - 30 fps
Ratio de frames de stream secundario	D1 / VGA / QVGA @ 1 - 25 fps
Ratio de bits	32 Kbps - 16 Mbps
Alarma inteligente	Detección de movimiento, Alarma, Agenda, Ciclo
Transmisión de datos de alarma	FTP, Email, Navegador, CMS
Protocolos	TCP/IP, UDP, RTP, RTSP, RTCP, HTTP, DNS, DDNS, DHCP, FTP, NTP, PPPoE, SMTP, UPnP
Onvif	Onvif 2.4
Número de usuarios	10 usuarios; Internet Explorer, Google, Firefox
Smartphone	Windows Phone, iPhone, iPad, Android
Audio	1 entrada / 1 salida
Ranura para tarjeta SD	Sí (máximo 64 Gb)
Comunicación	RS232, RS485
Entrada / salida de alarma	Sí
Temperatura de uso	-30°C a +60°C
Alimentación	12 V DC
Consumo	7 W
Nivel de protección	IP66
Dimensiones	295 x 87 x 87 mm
Peso	930 g