

- Trazado automático configurado para, una vez detector un rostro, aumentar la imagen para obtener un primer plano.
- Almacena capturas de rostros en tarjeta SD.
- Zoom automático al detectarse múltiples objetivos en un trazado móvil.
- Establece aprendizaje autónomo de corrección de trayectoria de trazado de objetivo.
- Resolución 1.000 líneas de televisión.
- PTZ electrónico.
- Zoom automático 12X.
- Iris mecánico, Día & Noche real.
- WDR inteligente.
- Reducción digital de ruido (DNR).
- Obturador digital lento.
- Antiniebla digital.
- Smart IR.
- HLC / BLC.
- Zonas de enmascaramiento.
- Sustitución de pixels defectuosos.



Imagen	Sensor	Aptina Megapixel + VS03P + AVS03A Dual-DSP
	Pixels efectivos	1280 x 720p
	Resolución horizontal	1.000 líneas
Lente	Longitud focal	2.8 - 12 mm
	Iris mecánico	Sí
Parámetros eléctricos	Sistema de vídeo	PAL / NTSC
	Sistema de barrido	2:1 entrelazado
	Sincronización del sistema	Interna
	Relación S/R	Más de 50 dB (DNR ON)
	Iluminación mínima	0.03 Lux / F2.0, 0.00001 Lux Obturador lento
	Salida de vídeo	1 BNC 1.0Vp-p 75Ω compuesto
Función	Obturador electrónico	NTSC 1/60 - 1/100k seg; PAL 1/50 - 1/100k seg
	Balance de blancos	ATW / Push / Usuario1 / Usuario2 / Anti-CR / Push Lock
	Compensación de contraluz	BLC / HLC
	Control de ganancia	Auto
	OSD	Idioma múltiple
	WDR	Súper
	Sensibilidad Starlight	Sí
	ATR	Sí
	DNR	Sí
	Leds	42 unidades 850 nm
	Distancia de IR	35 - 40 metros
Alimentación	Alimentación	12 V DC / 24 V AC
	Cnsumo	450 mA
Ambiente	Nivel de protección	IP66
	Antivandálica	Sí
	Temperatura de uso	-10°C a +50°C
	Humedad	90% (sin condensación)
Mecánicas	Chasis y color	Aluminio blanco
	Peso	816.5 g.
	Dimensiones	220 x 90 mm