

- Sensor CMOS 1/3" (2.1 Megapíxeles)
- Función WDR
- Doble salida de vídeo HD-SDI / CVBS
- Función OSD
- Zoom digital 8X
- Diseño 3 ejes
- 3D DNR
- BLC
- Detección de movimiento
- DSS
- Giro de imagen
- HLC



Sensor	CMOS 1/3" Panasonic
Píxeles activos	1944 x 1092
Sistema de barrido	Progresivo
Resolución	1080p @ 25 fps / 720p @ 50 fps, máximo 1100 líneas de TV
Iluminación mínima	Color: 0.017 Lux, B&N: 0.0008 Lux; IR ON: 0 Lux
Relación S/R	Más de 50 dB (AGC OFF)
WDR	H-SDI: WDR / CVBS: WDR digital
Lente	3.6 mm
AGC	Automático
Velocidad de obturador	Automático / manual (1/50 - 1/60.000 segundos)
Contraluz	OFF / BLC / HLC
Día & Noche	Automático / Color / B&N / Externo
Balance de blancos	Auto / AutoExt / Pushing / Manual
Espejo	OFF / ON
Detección de movimiento	Sí
Zonas de enmascaramiento	16
Espejo	OFF / ON
Rev H-V	OFF / ON
Idiomas	Inglés, Chino, Chino simplificado, Japonés, Alemán, Francés, Holandés, Español, Italiano
Número de infrarrojos	24 unidades
Alcance de IR	20 metros
Alimentación	12 V DC
Consumo	4 W / 350 mA
Salida de vídeo	HD-SDI Conector BNC, CVBS conector BNC
Temperatura de uso	-10°C a +50°C
Temperatura de almacenamiento	-30°C a +60°C
Dimensiones	94 x 76.4 mm
Peso	480 gramos

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