

- Cámara oculta en rociador
- CCD Sony de 1/3" de alta resolución
- 600 líneas
- Lente pin hole fija de 120°
- AGC
- Balance de blancos automático



Sensor	CCD 1/3" Alta resolución
Píxeles efectivos	NTSC: 768 x 494 PAL: 752 x 582
Resolución	600 líneas de TV
Sistema de sincronización	Interno
Sistema de barrido	2:1 entrelazado
Salida de vídeo	1.0 Vp-p Compuesto 75 Ohmios
Relación S/R	Más de 50 dB (AGC OFF)
Iluminación mínima	0.1 Lux F2.0
BLC	Automático
Balance de blancos	2100°K - 8200°K Automático
Control de ganancia	Automático
Corrección gamma	0.45
Velocidad de obturador	NTSC: 1/60 - 1/100.000 s PAL: 1/50 - 1/100.000 s
Alimentación	Regulada 12 V DC
Consumo	110 mA
Temperatura de uso	-10°C a +50°C
Temperatura de almacenamiento	-20°C a +60°C
Lente	2.8 mm pin hole
Ángulo de visión	120°