

### Características

- CCD 1/3", Sony, Color, 420 líneas, 0,1 lux
- Lente de 3.3~12 mm con iris automático tipo DC
- Carcasa compacta, de fácil instalación
- Para uso en interiores
- 12VDC
- Garantía de 3 años



Modelo	MDCVFP5	MDCVFX
Otros modelos	MDCVFP (sin fuente de alimentación de 12 V)	—
Sensor de imágenes	CCD 1/3", Sony Super HAD, Color	
Campo de visión	Horizontal: 80,2~23,8°	
Lente	3,3~12 mm F1.5~360 con iris automático tipo DC	
Resolución horizontal	420 líneas de TV	
Sistema de TV	NTSC	PAL
Elementos de la imagen (píxeles)	512 (H) x 492 (V)	500 (H) x 582 (V)
Elementos de la imagen (píxeles)	0,1 lux	
Relación señal/ruido	Más de 48 dB	
Sistema de sincronización	Interno	
Salida de video	1Vp-p 75ohm	
Corrección Gamma	r = 0.45	
BLC	encendido/apagado	
Potencia requerida	12VDC ±10%	
Corriente de funcionamiento	300 mA con alimentación regulada	
Condiciones de funcionamiento	+14 ~ 122°F (-10°C ~ +50°C)	
Dimensiones	ø 4,7 x 3,4 pulgadas (ø 118 x 86 mm)	
Peso (sólo la cámara)	7,7 onzas (225 g)	
Accesorios incluidos	Fuente de alimentación enchufable c/aprobación UL, 12 V 300 mA (sólo para el modelo PS)	

Especificaciones sujetas a cambios sin aviso

