

Características

- CCD 1/3", Sony, Blanco y Negro, 420 líneas, 0,1 lux
CCD 1/3", Sony, Color, 420 líneas, 0,1 lux
- Campo de visión de 70° (lente de 3.6mm)
- Tamaño compacto
- Para uso en interiores
- 12VDC
- Garantía de 3 años



Modelo	MDB70PS	MDC70PS
Otros modelos	MDB70 (sin fuente de alimentación de 12 V)	MDB70 (sin fuente de alimentación de 12 V)
Sensor de imágenes	CCD 1/3", Sony Super HAD, B/N	CCD 1/3", Sony Super HAD, Color
Campo de visión	Horizontal: 70°	Horizontal: 70°
Lente	3,6 mm	3,6 mm
Resolución horizontal	420 líneas de TV	420 líneas de TV
Sistema de TV	EIA	NTSC
Elementos de la imagen (píxeles)	510 (H) x 492 (V)	510 (H) x 492 (V)
Iluminación mínima	0,1 lux	0,1 lux
Relación señal/ruido	Más de 48 dB	Más de 45 dB
Sistema de sincronización	Interno	Interno
Iris electrónico	1/60~1/100.000 s	1/60~1/100.000 s
Salida de video	1 Vp-p 75 ohm	1 Vp-p 75 ohm
Potencia requerida	12 VDC ±10%	12 VDC ±10%
Corriente de funcionamiento	110 mA con alimentación regulada	125 mA con alimentación regulada
Condiciones de funcionamiento	+14 ~ 122°F (-10°C ~ +50°C)	+14 ~ 122°F (-10°C ~ +50°C)
Dimensiones	ø 3,4 x 2,2 pulgadas (ø 87 mm x 57 mm)	ø 3,4 x 2,2 pulgadas (ø 87 mm x 57 mm)
Peso (sólo la cámara)	3,2 onzas (90 g)	5,3 onzas (150 g)
Color de la base	Marfil	Negro
Accesorios opcionales	PS1230R - Fuente de alimentación enchufable c/aprobación UL, 12 V 300 mA (incluida con el modelo PS) EC60PV - Cable de extensión de 60 pies (18 m) con conectores para BNC/alimentación	

Especificaciones sujetas a cambios sin aviso

