

CAMARA DE CUERPO

MVK-A102



Especificaciones:

MODELO	MVK-A102
Sensor de Imagen	1/3" Sony Super HAD / HQ1 DSP
Elementos de Imagen	NTSC: 768(H) x 494(V) PAL: 752(H) x 582(V)
Frecuencia de Escaneo	NTSC: 15734 Hz (H), 60Hz (V) PAL: 15625Hz (H), 50Hz (V)
Resolución	540 TV Lines (F1.2)
Iluminación Mínima	0. 1Lux (F1.2)
Sincronización	Internal Sync., 2:1 Interface
Balance Blanco	Auto
Espejo	ON/OFF
Compensación de Contraluz	ON/OFF
Parpadeo Menos	ON//OFF
Cerradura de Línea	ON/OFF
Mascara	ON/OFF
Auto Balance de Blanco	Auto
Auto Control de Aumento	ON/OFF
Tasa S/N	More tan 48dB
Corrección de Gamma	0.45
Opturador Electrónico	ON/OFF (1/60 (50)-1/100,000)
Salida de Video	1.0Vp-P75 Ω
Montaje del Lente	CS/C Mount
Remuneración de Contraluz	ON/OFF Switchable
Poder	CD 12V / 150mA CA 90-264V / 3.5W (Switching Power)
Dimensión / Peso	125(D) x 55 (W) x 47 (H) mm CD: 250 g / CA: 420 g
Temperatura de Operación	-10°C~+50°C