

CAMARA INFRARROJA

MVD-C105



Especificaciones:

MODELO	MVD-C105
Sensor de Imagen	Sony 1/3" Color CCD
Elementos de Imagen	NTSC: 510(H)* 492(V) PAL: 500(H)* 582(V)
Resolución Horizontal	More than 420 TV Line
Sincronización del Sistema	Internal
Iluminación Mínima	0 Lux (With IR LED)
Tasa S/N	Más de 48 dB
Gamma	0.45
Control de Aumento	Auto
Diodos Emisores de Luz (LED)	Built-in 90 pieces LED/60 meter
Prueba de Agua	IP56
Balance de Blanco	Auto (2500°K~9500°K)
Opturador Electrónico	Auto:1/60(1/50)~1/100000 Sec
Especificaciones IR LED	850nm / 20,000 hrs
Salida de Video	1.0Vp-p 75 ohm
Poder	CA 100-240V
Poder de Consumición	920 mA
Tipo de Lentes	6mm/F2.0 Board Lens
Temperatura de Operación	-10°C~+50°C
Dimensiones	125mm(W)x 128mm (H)x 270mm (L)
Peso	1.22Kg
Lentes Opcionales	8mm/12mm/16mm F2.0