



MOD. GUM-LVDPSL CÁMARA DE DOMO ANTIVÁNDALICA



Características:

- 3.5 cámara de domo antivándalica
- SONY CCD Color
- Resolución: 420 líneas
- Lente: 4~9mm zoom manual
- Iluminación mínima: 0.01Lux / F2.0
- 3 axis bracket interno integrado
- Dimensiones: Ø118 x 98(V)mm
- Peso: 600 grs.

Especificaciones:

MODELO	GUM-LVDPSL
SENSOR DE IMAGEN	1/3" SONY
RESOLUCION HORIZONTAL	420 TVL
PIXELES	PAL: 500(H)×582(V); NTSC: 510(H)×492(V)
SISTEMA TV	PAL/NTSC
LENTE	4-9mm ZOOM MANUAL
SISTEMA DE SINCRONIZACION	INTERNO
ILUMINACION MINIMA	0.01Lux / F2.0
COCIENTE S/N	≥48dB (AGC APAGADO)
CORRECCION GAMMA	0.45
SALIDA DE VIDEO	SEÑAL COMPUESTA (1.0Vp-p, 75Ω)
SISTEMA DE ESCANEEO	PAL: 625 Líneas, 50 cuadros/seg. / NTSC: 525 Líneas, 60 cuadros/seg.
OBTURADOR ELECTRONICO (TIEMPO)	Auto: PAL 1/50-1/100,000 seg. / NTSC: 1/60-1/100,000 seg.
TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO	-10°C ~ +50°C RH95% Máx.
TEMPERATURA DE ALMACENAMIENTO	-20°C ~ +60°C RH95% Máx.
BALANCE DE BLANCOS	AUTOMATICO
FUENTE DE ENERGIA	DC12V 150mA
DIMENSIONES	Ø118x92(H)mm
PESO	600 grs.