



# MOD. GUM-LIXT90SL

## CÁMARA

### VISIÓN NOCTURNA

### PARA EXTERIORES



#### Características:

- IR LED: Ø8X36 piezas, distancia IR: 50M
- Resistencia al agua: IP66; Cable: incorporado al bracket
- Lente: 4-9mm Zoom Manual / Ajuste Externo
- Dimensiones: 240 x 100 x 186 mm
- Peso: 1.5 Kgs.

#### Especificaciones:

Modelo	GUM-LIXT90SL
SENSOR DE IMAGEN	1/3" SONY
RESOLUCION HORIZONTAL	420 LINEAS
PIXELES	PAL: 500(H)×582(V); NTSC: 510(H)×492(V)
SISTEMA TV	PAL/NTSC
IR LED	ø 8 x 36 piezas
DISTANCIA IR	50 METROS
LENTE	4-9mm ZOOM MANUAL
SISTEMA DE SINCRONIZACION	INTERNO
ESTATUS IR	Bajo 10 Lux con CDS
ILUMINACION	0 Lux/F1.4 (LED ON)
IR ENCENDIDO	CDS Auto Control
COCIENTE S/N	≥48dB (AGC OFF)
CORRECCION GAMMA	0.45
SALIDA DE VIDEO	Video compuesto (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	AUTO
FUENTE DE ENERGIA	DC12V 700mA
DIMENSIONES	240x100x186 mm
PESO	1500 g