

BLHV-50**Cámaras Bullet NUVICO LED**

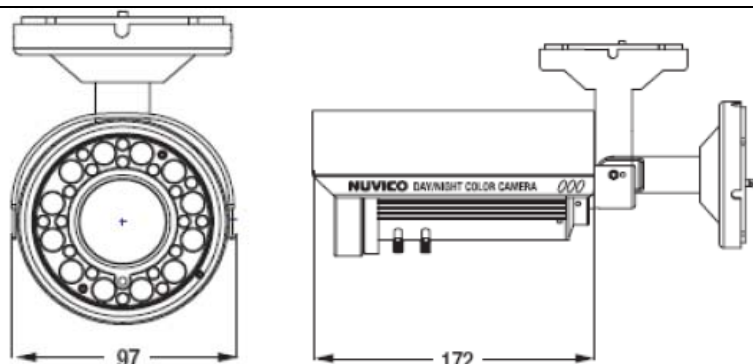
- Cámara tipo bullet con IR
- Sensor 1/3" CCD Sony Super Had Pal
- Resolución 550 TVL
- Óptica Auto-iris varifocal 5-50mm
- Antivandálica, IP65
- Fabricación aluminio
- 30 Leds IR, 90m
- Voltaje Dual 12Vcc/24Vac

Esta cámara de diseño cilíndrico dispone de sensor CCD de 1/3" Color Pal. Incluye soporte y toldillo. Con esta cámara disponemos de alta resolución 550TVL y una iluminación mínima de escena de 0.1Lux en color y 0.0 lux con IR on. Además incorpora una óptica varifocal autoiris de 5-50mm el ajuste de la óptica es externo. Es una cámara Dia/Noche con su filtro ICR (Infrared Cut Filter). Dispone de 30 led IR con un rango efectivo de hasta 90 metros.

La cámara está fabricada en aluminio. Su alimentación es de voltaje Dual 12Vcc / 24Vac. Su grado de protección medioambiental IP65.

Sensor / Sistema	CCD 1/3" Pal Sony SuperHad
Resolución horizontal	550 TVL
Sincronización	Interna
Sensibilidad	0.1 Lux (color), 0.0 Lux (IR On)
Filtro IR, Dia/Noche	Si, Filtro Infrarrojo de Corte Mecánico (ICR)
Longitud de Onda IR	850nm
Shutter Electrónico	1/50~1/100000 seg.
S/N Ratio	>48dB (AGC Off)
Salida Vídeo	1.0 V-p-p / 75ohm compuesto
Óptica	Varifocal Autoiris 5-50mm
Led IR	30 Led IR, alcance 90m
Soporte y toldillo	Si
Grado protección medioambiental	IP65
Alimentación / Consumo	12 Vcc / 24 Vac (1.5A 12Vdc)
Dimensiones	97 (A) x 97(AI) x 172 (L) mm
Temperatura Operación	-10°C ~ +50°C

MEDIDAS Y/O FOTOS

**BLHV-50****Cámaras con IR Led**