

**BLHV-49AI****Cámaras con IR Led**

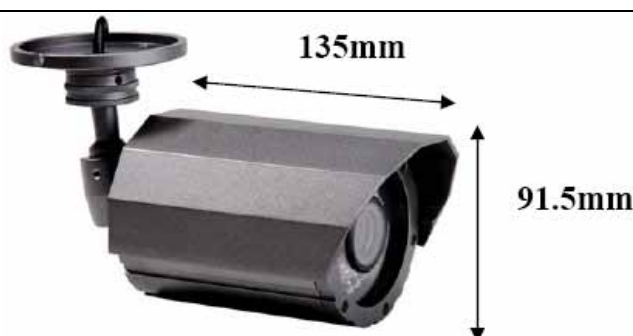
- Cámara tipo bullet con IR
- Sensor 1/4" Sony Super Had CCD
- Resolución 500 TVL
- Óptica Auto-iris varifocal 4-9mm
- Antivandálica, IP66
- 43 Leds IR, 30m
- Alimentación 12 Vcc

La cámara antivandálica de CCTV BLHV-49AI es de diseño cilíndrico y dispone de sensor CCD de 1/4" Color SONY SuperHAD CCD, con esta cámara disponemos de alta resolución 500TVL y una iluminación mínima de escena de 0.0Lux,F1.2 (Con infrarrojo activado), además de incorporar una óptica varifocal de 4 a 9mm con auto-iris y ajuste externo de la óptica.

Disponemos de modos de balance de blancos y modo compensación de contraluces en modo automático. En el apartado de led infrarrojos incorpora 43 unidades IR LED integradas con un rango efectivo de 30 metros. Con alimentación de 12 Vcc y con un consumo de 380 mA, esta cámara dispone de un grado de protección medioambiental IP66.

<b>Sensor</b>	CCD 1/4" Sony Super Had CCD
<b>Sistema</b>	PAL
<b>Elementos de imagen</b>	500 x 582
<b>Resolución horizontal</b>	500 TVL
<b>Sensibilidad</b>	0.0 Lux /F1.2 (IR on)
<b>Sincronización</b>	Interna
<b>Rango IR</b>	850 nm
<b>Ganancia automática (AGC)</b>	Automático
<b>Balance de blancos</b>	Automático
<b>Compensación de contraluces</b>	Automático
<b>Óptica</b>	Varifocal Autoiris 4-9mm
<b>Gamma</b>	0.45
<b>Grado protección medioambiental</b>	IP66
<b>Led IR</b>	43 leds
<b>Alcance IR</b>	30 metros
<b>Alimentación / Consumo</b>	12 Vcc / 380 mA
<b>Dimensiones</b>	91.5 (D) x 135 (L)
<b>Peso</b>	102 gramos

#### MEDIDAS Y/O FOTOS


**BLHV-49AI Cámaras con IR Led**