



Cámara Waterproof 1/3" HDIS Color CMOS 1000 TVL / 0 LUX / 48 Leds / Infrarrojo 40 metros

Sin lugar a dudas esta es la mejor cámara "Resistente al Agua" profesional a color del Mercado comparándola en calidad y precio, convirtiéndola en la elección óptima para el montaje de circuitos cerrados de televisión convencionales.

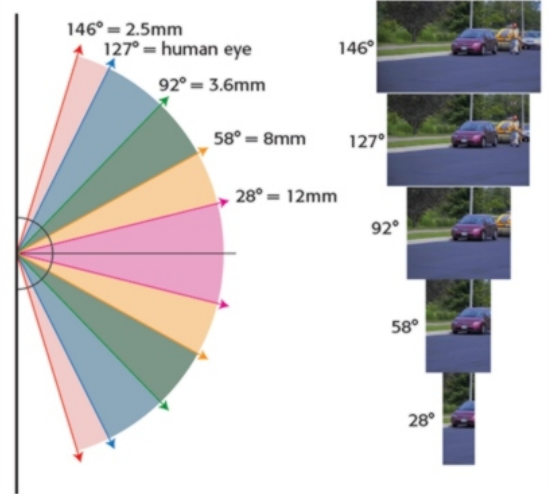
La cámara cuenta con 48 LEDS infrarrojos, estos Leds se encienden automáticamente cuando la luz ambiente es menor a 0 Lux.



Detalles Técnicos

Especificaciones de la Cámara

- Sensor: 1/3" HDIS Color CMOS
- Resolución: 1000TVL
- Numero de pixels:
PAL: 1280 x 720
- Color
- Leds: 48 x 5 EA unidades
- Iluminación mínima: 0Lux
- S/N Ratio: <48Db (AGC off)
- Compensación Backlight: Automático
- Lente: 6mm MTV
- IR-CUT
- Balance de blanco: Automático
- Salida de video: 1vpp 75 Ohm BNC
- Rango IR: 40 metros
- Soporte con cable oculto
- Corrección de Gamma: >0.45
- Alimentación: DC12V 1000mA
- Temperatura de trabajo: -20°~+50° C



La cámara incorpora un lente fijo de 6mm MTV dándole a la misma un ángulo de visión de 65°

Alta Resolución 1000TVL



Imagen 1: Captado a las 10:35 AM con luz natural



Imagen 2: Captado a las 03:14 AM a oscuridad completa

PARA USO EXTERIOR

PARA USO INTERIOR

PARA VIGILANCIA CCTV



Puede ser colocada en exterior, comercios, en el cuarto del Bebe, en su garaje, en el pasillo, en la entrada de tu casa o en cualquier lugar que se te pueda ocurrir!!!