



Cámara en Domo 1/3" SONY CCD Super HAD Gabinete Antivandálico

Esta cámara color CCD en domo se instala fácilmente en cualquier lugar, pasando fácilmente inadvertida gracias a su pequeño tamaño. Por su gran resolución, sensibilidad y gran ángulo de apertura resulta ideal para vigilar tiendas, comercios, almacenes, oficinas y cualquier lugar con iluminación artificial. Viene en un domo de acrílico para darle mayor seguridad y estética, el domo además asegura que la cámara no se ensucie y sea más simple su limpieza. La instalación es muy sencilla. Sólo tienes que conectar la cámara a la alimentación (puede ser batería de 12v o transformador) y la conectas a la entrada del TV, VHS, Filmadora, ó Computadora (para este caso se necesitaría de una placa capturadora de video que Esta cámara tipo domo es ideal para los clientes que exigen la mejor imagen al más bajo costo. Perfecta para vigilar su negocio u hogar, ofreciendo imágenes de alta resolución y a FULL-COLOR, integrado en una carcasa protectora que hará que el ladrón lo piense dos veces antes de robarle. Esta fabulosa cámara cuenta con una salida coaxial que ofrece la ventaja de utilizar cableados largos sin perder resolución además de la posibilidad de conectarla a un sistema con monitor de Circuito Cerrado

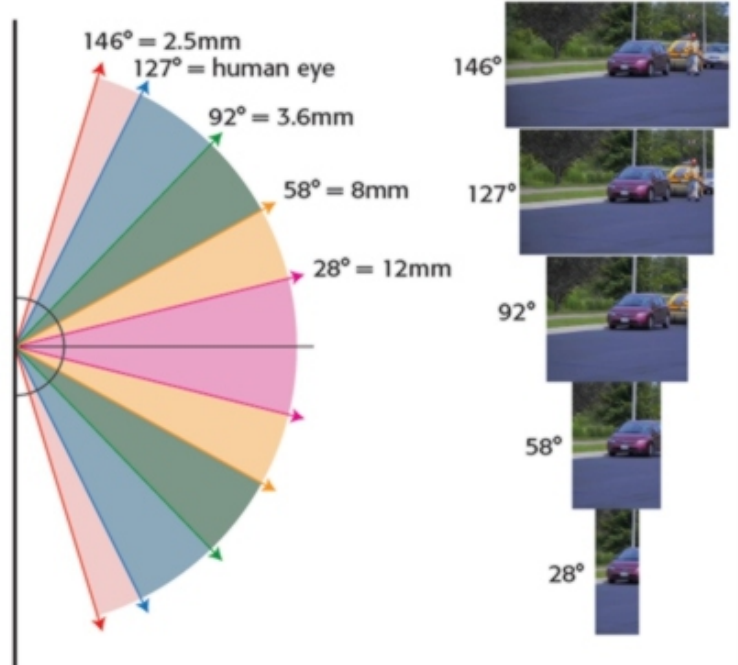


Detalles Técnicos

Características

- Sensor: 1/3" SONY CCD SUPER HAD COLOR
- Sistema de la Cámara: PAL
- Resolución: 420 TVL
- 24 Leds IR
- Resolución en pixeles: PAL 500(H) x 582 (V)
- Luminosidad mínima: 0 Lux / F1.2
- Lente: 3.6mm
- 30 metros de infrarrojo
- Voltage: DC 12V
- S/N Ratio: >48dB
- Salida de vídeo: 1Vp-p a 75ohm BNC
- Consumo: 300mA
- Temperatura de trabajo: -10°C~+45°C

Lente Fija de 3.6mm



Alta Resolución 420TVL



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



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

Estructura de Aluminio Blindado Ip66



- ✓ Soporta temperaturas de -10°C hasta +45°C.
- ✓ Estructura de aluminio blindado que protege el mecanismo interior de fuertes golpes y cualquier objeto que intente dañar la cámara.
- ✓ Completamente impermeables (IP66) aptas para su utilización en exteriores y resistente a la lluvia.
- ✓ Funciona en oscuridad completa (0 Lux) a una distancia de hasta 20m gracias a su visión LED infrarroja.