



AVT-692

Cámara Domo de Alta Resolución (480 TVL) con Sensor de Imagen CCD de 1/3"

Fabricada por la compañía más grande en su ramo de Taiwán.

Esta cámara de vigilancia de alta resolución está diseñada para satisfacer la demanda de seguridad con altas especificaciones de clientes que buscan optimizar su inversión. Las cámaras AVT son una excelente opción para los sistemas de CCTV que requieren una cámara profesional de avanzada tecnología con alta calidad a precio razonable.

Características:

- Cámara a color CCD HR 1/3".
- Alta Resolución de 480 TVL.
- Sensibilidad de baja luz de 1.0 Lux a F2.0.

Especificaciones:

- Elemento: Sensor de imagen CCD de 1/3" HR a color.
- Número de Píxeles: 771 (H) x 492 (V).
- Resolución: 480 líneas de televisión (TVL).
- Iluminación Mínima: 1 Lux/F2.0.
- Relación Señal/Ruido: Arriba de 48 dB. (AGC.)
- Obturador Electrónico: 1/60 a 100,000 sec.
- Lente: f3.6mm / F 2.0.
- Angulo de Lente: 92°.
- Modo Iris: AES.
- Balance Blanco: ATW.
- Salida de Video: 1.0 Vp-p compuesta, 75 Ohms.
- Fuente de Energía: Corriente directa de 12 Volts. 10%
- Consumo Concurrente: 90 mA.

NETCAM
NETCAMERAS de México