



AVT-903

**Cámara domo varifocal
para uso en interior, alta
resolución de 350 TVL.
Lente de 83.0° ~ 36.4°**

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

Este tipo de las cámaras es perfecta para los que prefieren ver diferentes tipos de imagen sin cambiar otro lente. Incorporando lentes vari focales, estas cámaras domo ayudan a simplificar el proceso de cambiar otro tipo de lentes para diferente tipo de ángulos, y proporciona una resolución de 350 líneas de TV.

Un micrófono también es diseñado para esta cámara de vigilancia.

Características:

- **Imagen Clara y Cristalina:** Sensor de Imagen 1/3" SONY CCD.
- **Alta Resolución:** Soporta Alta resolución de 350 Líneas de TV
- **Iluminación Mínima:** Solo requiere 0.3 Lux con F1.6 para su correcto funcionamiento.
- **Tipo de Vari-Focal incorporado:** Lente Iris F=4.0-9.0mm F1.6-2.4
- **Con función de audio**

Especificaciones:

- Sensor de Imagen: CCD de 1/3" a color marca SONY.
- Número de Píxeles: 768 (H) x 494 (V) NTSC > /500(H)x582(V).
- Resolución: 380 líneas de televisión (TVL).
- Iluminación Mínima: 0.3 Lux /F1.6.
- Radio S/N: arriba de 48dB (AGC off)
- Apagador electrónico: 1/60 (1/50) a /100, 000 sec
- Lentes 4.0mm-9.0mm
- Angulo: 83 ° ~ 36 °
- Modo Iris D.D.
- BLC. Encendido/apagado (on/off).
- AGC: Normal/Max.
- Flickless: On (NTSC: 1/100: PAL 1/120/Off
- Balance Blanco: ATW
- Salida de Video 1.0 Vp-p composite, 75
- Audio: si
- Energía: DC12V+- 10%
- Consumo Constante 100mA+- 10%
- Dimensiones (mm, +- 5): 122 (L) x 85(W) x 131(H)
- Peso(g) 365g

Las siguientes cámaras son similares en características:

- Cámara Domo Profesional AV TECH modelo AVC900 a Color de 350 TVL.