



AVT- CAM 350

AV TECH modelo AVC561K

Cámara Profesional a Color de Resolución Estándar (350 TVL) con CCD Sony de 1/3" de Alta Sensibilidad (No. de Fábrica: AVC561K)

Cámara profesional a color de resolución de 350 líneas horizontales de televisión (TVL) con sensor de imagen a color CCD de 1/3" marca SONY que garantiza extremadamente larga vida y alta confiabilidad.

Altamente eficiente con poco requerimiento de luz para su funcionamiento (0.1 Lux a F1.2). Montaje seleccionable C o CS para lente (no incluido).

Micrófono integrado a la cámara.

Diseñadas para funcionamiento de vigilancia de 24 horas.

Las cámaras AV Tech son una excelente opción para los sistemas de CCTV que requieren una cámara profesional de avanzada tecnología con alta calidad a precio razonable.

Características:

- **Alta Resolución:** 350 líneas horizontales de televisión (TVL) y alta calidad de imagen.
- **Sensor de Imagen:** CCD a color de 1/3" marca SONY de alta durabilidad.
- **Requerimiento de Luz:** Solo requiere 0.1 Lux con F1.2 para su correcto funcionamiento.
- **Selectividad:** Relación de señal a ruido (S/N) de más de 48 dB (con el control automático de ganancia apagado).
- **Compensación de Luz Trasera:** Tiene la manera de seleccionar (On / Off) compensación de luz trasera (BLC).
- **Selección de Modo de Iris:** (Video Drive) V.D. / Direct Drive (D.D.) / Automatic Electronic Shutter (AES).
- **Otras Funciones:** Balance de Blancos (ATW), Control Automático de Ganancia (AGC), etc.
- **Audio:** Tiene micrófono integrado.
- **Montaje para Lente:** Seleccionable C o CS para lente (no incluido).
- **Manual:** Manual de operación en inglés.
- **Garantía:** Garantía de fábrica por 1 año según póliza.

Especificaciones:

- Sistema de Video: NTSC
- Voltaje: 12 Volts Corriente Directa.
- Sensor de Imagen: CCD de 1/3" a color marca SONY.
- Número de Píxeles: 510 (H) x 492 (V).

- Resolución: 350 líneas de televisión (TVL).
- Relación Señal a Ruido (S/N): > 48 dB (AGC off).
- Obturador Electrónico: 1/60 a 1/100,000 de segundo.
- Gamma: 0.45.
- Funcionamiento de Iris: Seleccionable entre V.D. / D.D. y AES.
- Montaje de Lente: Seleccionable C / CS.
- Sistema "Anti Parpadeo" (Flickless): Apagado (Off).
- Balance de Blancos: ATW.
- Compensación de Luz Trasera (BLC): Encendido (On).
- Control Automático de Ganancia (AGC): Auto.
- Rolado de Color: Apagado (Off).
- Salida de Video: 1.0 Vp-p Compuesto, 75 Ohms.
- Micrófono: Si.
- Fuente de Energía: 12 Volts (\pm 10%) Corriente Directa Regulada.
- Adaptador Requerido: 110~120V CA / 12V CD @ 500 mA.
- Consumo de Corriente: < de 125 mA.
- Temperatura de Operación: 10°C ~ 50°C.
- Dimensiones: Largo: 108 mm, Ancho: 62 mm, Alto: 50 mm.
- Peso: 470 g.



NETCAM
 NETworks CAMeras de México