

## AXIS 211A

### *Video y Audio Bidireccional a través de la red*

**La cámara de red AXIS 211A es una cámara profesional que permite a los usuarios ver, oír y hablar a través de redes IP. Es una solución profesional para aplicaciones de vigilancia y monitoreo remoto.**



Integra micrófono así como la posibilidad de conectar altavoces externos. La AXIS 211A permite no sólo ver, sino también oír y hablar con el área en la que esté situada la cámara, por ejemplo para hacer pedidos o solicitudes a visitantes o intrusos. La cámara es la elección perfecta para controlar oficinas, tiendas u otras instalaciones como colegios, campus universitarios o centros penitenciarios.

La cámara AXIS 211A reduce las necesidades de cableado y los costos de instalación, ya que integra la posibilidad de audio bidireccional así como alimentación a través de Ethernet, permitiendo que la alimentación y el audio vayan por el mismo cable de red.

### **Características:**

- Calidad de imagen superior. Sensor de imagen CCD progressive scan, que permite que las imágenes en movimiento no tengan distorsión
- Lente varifocal tipo DC-iris
- Alimentación a través de Ethernet (IEEE 802.3af)
- Hasta 30 imágenes por segundo en todas las resoluciones, hasta 640x480
- Soporta de forma simultánea secuencias de vídeo Motion JPEG y MPEG-4
- Soporte integrado de audio bidireccional
- Detección de movimiento integrado, reducción del espacio de grabación, grabando vídeo sólo cuando se detecta cambio en la imagen
- 1 entrada de alarma y una salida para conexión de dispositivos externos como sensores (p.e. de movimiento) y relevadores (p.e. para activar la luz o cerrar puertas)
- Notificación de eventos vía e-mail, TCP, HTTP, y carga de imágenes vía e-mail, FTP & HTTP
- Buffer pre y post alarma: 9 MB (aproximadamente 5 min. en resolución 320x240 a 4 imágenes por segundo)
- Potentes APIs (Application Programming Interface) para la integración de software, y memoria flash para cargar aplicaciones integradas
- Enmascaramiento de áreas reservadas (privadas), logo personalizado o imagen superpuesta sobre el vídeo en vivo
- Soporte simultáneo de hasta 20 usuarios (10 con audio); usuarios ilimitados en modo multicast
- Seguridad: protección multi-usuario mediante contraseña para restringir el acceso a la cámara, así como filtrado de direcciones IP
- Instalación sencilla usando [AXIS Internet Dynamic DNS Service](#) o el software basado en Windows [AXIS IP Utility](#)