

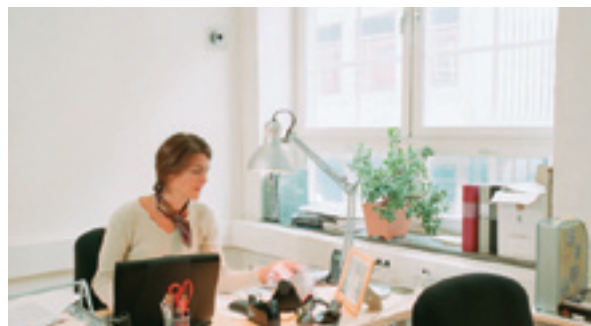
# Cámara de red AXIS 205

*Vídeo en directo desde cualquier punto de su red*

La AXIS 205 es una cámara pequeña y fácil de usar que puede colocarse prácticamente en cualquier lugar. Tiene su propia dirección IP y un servidor Web incorporado: así que puede instalarla en cualquier punto de su red, puesto que no depende de un ordenador.

Ofrece una calidad de imagen excelente, con tres resoluciones (hasta 640x480). Proporciona hasta 25 imágenes por segundo en todas las resoluciones y admite hasta 20 usuarios simultáneos. Con la AXIS 205 podrá instalar múltiples cámaras a un precio asequible. Podrá ver vídeo en directo desde cualquier navegador estándar. Podrá incluso añadir protección mediante contraseña para restringir la visualización.

Supervise propiedades, personas o negocios. Retransmita y difunda acontecimientos, productos o instalaciones a nivel local o a través de Internet. Mantenga vigiladas áreas de recepción, de acceso o lo que necesite. ¡Cree incluso su propio "reality show"! La AXIS 205 tiene tantos usos como pueda imaginar.



- Pequeña y compacta
- Excelente calidad de imagen
- Servidor Web incorporado
- Tres resoluciones diferentes
- Hasta 25 imágenes por segundo en todas las resoluciones
- Admite hasta 20 usuarios simultáneos

**AXIS**<sup>®</sup>  
COMMUNICATIONS  
Make your network smarter



## General

- La mejor opción para obtener vídeo de alta calidad en aplicaciones de monitorización remota a través de la red local (LAN) o Internet.
- Servidor Web incorporado: no necesita hardware ni software adicionales para funcionar

## Requisitos de sistema

La siguiente especificación se refiere a la visualización basada en navegador. Si usa software de aplicación, consulte las especificaciones indicadas en el software.

### Sistemas operativos:

La mayoría de las versiones de Windows (por ejemplo, Win98, Win2000 y XP), Linux\*, UNIX\*, Mac OS\*, Mac OS X\*

### Navegadores:

La mayoría de las versiones de Internet Explorer, Netscape, Mozilla\*, Opera\*

### Hardware:

Que cumpla las especificaciones del sistema operativo y el navegador seleccionados

\* Con funcionalidad limitada

## Hardware y sistema

- CPU RISC de 32 bits
- Chip de compresión de vídeo Motion JPEG
- Núcleo Linux 2.4
- 8 MB de RAM
- 2 MB de memoria flash
- Lente: 4 mm, F2.0, iris fijo

## Conexiones

### Red

- RJ45: redes Ethernet 10Base-T/100Base-TX

### Alimentación eléctrica

- 5,0-5,5 V CC / min. 400mA - incluye unidad de alimentación externa



## Vídeo

- Color y blanco y negro
- Iluminación: 10 - 10,000 lux
- Frecuencia de imagen de hasta 25 imágenes/segundo para todas las resoluciones
- Compresión de la imagen: Motion JPEG
- Admite tres resoluciones: 640x480, 320x240, 160x120
- Cuatro niveles de compresión
- Control para limitar el consumo de ancho de banda de la red

El tamaño de archivo de las imágenes JPEG depende de factores como la resolución seleccionada, el nivel de compresión y el propio contenido de la imagen. Los tamaños de imagen habituales para 640x480, con compresión media y niveles de iluminación normales para ambientes de oficina con luz natural, varían entre 30-40 KB.

## Seguridad

- Protección por contraseña para restringir el acceso a las cámaras

## Funciones

- Admite sincronización horaria con un servidor NTP (Network Time Protocol)
- Sobreimpresión de texto, fecha y hora
- Admite hasta 20 usuarios simultáneos
- Servicio Internet Dynamic DNS de Axis (instalación con un solo clic)
- Capacidad de imprimir y guardar instantáneas
- Giro de 180° de la imagen

## Actualizaciones de firmware

- La memoria flash permite realizar actualizaciones de firmware a través de la red mediante HTTP o FTP sobre TCP/IP. Las actualizaciones de firmware pueden obtenerse en [www.axis.com](http://www.axis.com)

## Aplicaciones de clientes

- Cumple el API HTTP de AXIS para desarrolladores de aplicaciones e integradores de sistemas
- Plena compatibilidad con AXIS Camera Explorer y AXIS Camera Recorder

## Condiciones de funcionamiento

- Temp.: 5-40°C (41-104°F)
- Humedad: 20-80 % de humedad relativa
- Sólo para uso en interiores

## Dimensiones y peso

- Alto: 85 mm (3,35")
- Ancho: 55 mm (2,17")
- Fondo: 34 mm (1,34")
- Peso: 177 g (0,39 libras) (incluye base ajustable)

## Homologaciones

EMC:	FCC Clase A, B
	EN55022: 1998 Clase B
	EN61000-3-2: 2000
	EN61000-3-3: 1995
	EN55024: 1998
	VCCI Clase B
	AS/NZS 3548
Seguridad:	EN60950
	UL
	CSA

## Accesorios incluidos

- Base ajustable
- Unidad de alimentación (AXIS PS-H)

## Accesorios disponibles (no incluidos)

- AXIS IP Utility: programa informático para asignar direcciones IP estáticas; descarga gratuita desde [www.axis.com](http://www.axis.com)
- AXIS Camera Explorer: programa informático que ofrece un modo fácil de seleccionar y visualizar múltiples cámaras, guardar instantáneas, etc.
- AXIS Camera Recorder: un modo profesional de supervisar y grabar hasta 16 cámaras. Revise y exporte el material grabado sin interrumpir las grabaciones en curso
- Punto de acceso inalámbrico Axis 802.11b y punto de dispositivo inalámbrico 802.11b

[www.axis.com/es](http://www.axis.com/es)