

## AXIS S3008 Recorder

Grabador compacto con switch integrado para vigilancia UHD

AXIS S3008 Recorder es un grabador compacto con un switch PoE integrado para hasta 8 cámaras. Proporciona una grabación fiable gracias al disco duro apto para vigilancia. Este grabador de alto rendimiento ofrece un enlace ascendente de gigabits para grabaciones de vídeo en definición ultra alta e incluye una garantía de 5 años. El grabador es compatible con el software de gestión de vídeo AXIS Companion y la aplicación móvil.

- > [Grabador compacto con switch PoE integrado](#)
- > [Fácil de instalar y operar](#)
- > [Disco duro apto para vigilancia](#)
- > [Puerto USB para exportación de vídeo](#)
- > [Garantía de 5 años](#)



# AXIS S3008 Recorder

## Variantes

AXIS S3008 Recorder 2 TB  
AXIS S3008 Recorder 4 TB  
AXIS S3008 Recorder 8 TB

## Almacenamiento

Disco duro de vigilancia: 2 TB, 4 TB u 8 TB

## Sistema en chip (SoC)

## Modelo

i.MX 8QuadPlus

## Vídeo

### Grabación

Permite grabar hasta 8 fuentes de vídeo con una velocidad de grabación total de hasta 160 Mbit por segundo

### Compresión de vídeo

H.264 (MPEG-4 Parte 10/AVC), H.265 (MPEG-H Parte 2/HEVC)

En función de la compatibilidad con la cámara

### Resolución

Compatible con todas las resoluciones de cámara

### Velocidad de fotogramas

Admite las velocidades de fotogramas de todas las cámaras

### Transmisión de audio

Grabación de audio unidireccional según la compatibilidad con la cámara

### Codificación de audio

AAC

En función de la compatibilidad con la cámara

## Red

### Función de red

Servidor NTP

## Protocolos de red

IPv4, IPv6 USGv6, ICMPv4/ICMPv6, HTTP, HTTPS, HTTP/2, TLS<sup>1</sup>, QoS, SFTP, CIFS/SMB, SMTP, mDNS (Bonjour), UPnP™, SNMP v1/v2c/v3 (MIB-II), DNS/DNSv6, NTP, NTS, TCP, UDP, IGMP, ICMP, DHCPv4/v6, ARP, SSH, LLDP

## Integración del sistema

### Interfaz de programación de aplicaciones

Conexión a la nube con un clic

### Sistemas de gestión de vídeo

Compatible con AXIS Camera Station Edge, AXIS Camera Station Pro, AXIS Camera Station 5 y software de gestión de vídeo de socios de Axis disponible en [axis.com/vms](http://axis.com/vms).

## Eventos y alarmas

### Activadores de eventos

Error de disco duro,  
advertencia de temperatura del disco duro,  
advertencia de temperatura de la CPU,  
error de ventilador, potencia PoE superada  
Suscripción MQTT

## Homologaciones

### EMC

EN 55024, EN 55032 Class A, EN 61000-3-2,  
EN 61000-3-3, EN 61000-6-1, EN 61000-6-2

#### Australia/Nueva Zelanda:

RCM AS/NZS CISPR 32 Clase A

Canadá: ICES-3(A)/NMB-3(A)

Japón: VCCI Clase A

Corea: KC KN32 Clase A, KC KN35

EE. UU.: FCC Parte 15 Subparte B Clase A

### Seguridad

IEC/EN 62368-1, UL 62368-1, IS 13252

### Entorno

IEC 60068-2-1, IEC 60068-2-14, IEC 60068-2-2,  
IEC 60068-2-27, IEC 60068-2-6, IEC 60068-2-78,  
IEC/EN 60529 IP3X

### Ciberseguridad

ETSI EN 303 645, etiqueta de seguridad de TI de BSI

1. Este producto incluye software desarrollado por OpenSSL Project para su uso en el kit de herramientas OpenSSL. ([openssl.org](http://openssl.org)) y software criptográfico escrito por Eric Young ([eay@cryptsoft.com](mailto:eay@cryptsoft.com)).

## Ciberseguridad

### Seguridad perimetral

**Software:** sistema operativo firmado, protección contra retrasos de fuerza bruta, autenticación digest y flujo de código de autorización OpenID OAuth 2.0 RFC6749 para la gestión centralizada de cuentas ADFS, protección de contraseñas

**Hardware:** Plataforma de ciberseguridad Axis Edge Vault

TPM 2.0 (CC EAL4+, FIPS 140-2 nivel 2), elemento seguro (CC EAL 6+), seguridad de sistema en un chip (TEE), ID de dispositivo de Axis, almacén de claves seguro, arranque seguro, sistema de archivos cifrado (AES-XTS-Plain64 256 bits)

### Seguridad de red

IEEE 802.1X (EAP-TLS, PEAP-MSCHAPv2)<sup>2</sup>, HTTPS/HSTS<sup>2</sup>, TLS v1.2/v1.3<sup>2</sup>, Network Time Security (NTS), X.509 Certificado PKI, firewall basado en host

### Documentación

*Guía de seguridad de sistemas de AXIS OS*

*Lista de materiales del software AXIS OS (SBOM)*

*Política de gestión de vulnerabilidades de Axis*

*Axis Security Development Model*

Lista de materiales del software AXIS OS (SBOM)

Para descargar documentos, vaya a [axis.com/support/cybersecurity/resources](https://axis.com/support/cybersecurity/resources)

Para obtener más información sobre el servicio de asistencia para ciberseguridad de Axis, vaya a [axis.com/cybersecurity](https://axis.com/cybersecurity).

## General

### Dispositivos compatibles

Dispositivos Axis con firmware 5.50 o posterior  
Las minicámaras AXIS Companion y cámaras de terceros no son compatibles

### Entrada

**Fuente de alimentación:** 50-60 Hz, 100-240 V CA, 90 W máx.

**Grabador:** 1,88 A, 48 V CC, 90 W máx.

### Salida

Alimentación a través de Ethernet (PoE)

IEEE 802.3af/802.3at Tipo 1 Clase 0, Clase 1, Clase 2 y Clase 3

Potencia disponible PoE total:

2 TB y 4 TB: 65 W

8 TB: 60 W

Reserva y asignación de clase PoE de potencia máxima a través de LLDP para dispositivos compatibles

### Carcasa

Carcasa de aluminio y plástico

Color: Negro

### Condiciones de funcionamiento

De 0 °C a 45 °C (de 32 °F a 113 °F)

Humedad relativa del 10 al 85 % (sin condensación)

### Condiciones de almacenamiento

De -40 °C a 65 °C (de -40 °F a 149 °F)

Humedad relativa del 5-95 %

### Conectores

**Parte posterior:**

8 RJ45 10BASE-T/100BASE-TX PoE

1 RJ45 10BASE-T/100BASE-TX/1000BASE-T

Entrada CC

**Parte lateral:**

1 USB 3.0

### Sostenibilidad

Sin PVC

### Dimensiones

180 x 180 x 53 mm

### Peso

2 TB: 1310 g (2,9 lb)

4 TB: 1350 g (3,0 lb)

8 TB: 1450 g (3,2 lb)

### Accesorios incluidos

Adaptador de corriente AXIS de 48 V CC 180 W (2676603), guía de instalación

### Accesorios opcionales

AXIS TS3001 Recorder Mount

AXIS TW8100 Rack Mount

### Garantía

**Grabador y disco duro:** 5 años de garantía, consulte [axis.com/warranty](https://axis.com/warranty)

2. Este producto incluye software desarrollado por OpenSSL Project para su uso en el kit de herramientas OpenSSL. ([openssl.org](https://openssl.org)) y software criptográfico escrito por Eric Young ([eay@cryptsoft.com](mailto:eay@cryptsoft.com)).