

## AXIS Audio Manager Edge

### Gestión de audio para sistemas pequeños y medianos

AXIS Audio Manager Edge es una aplicación de software gratuita para gestionar hasta 200 altavoces en un máximo de 20 zonas. Integrada en altavoces de red Axis, resulta ideal para instalaciones pequeñas y medianas, como tiendas, fábricas, almacenes y oficinas. Le permite configurar sus dispositivos de audio en zonas independientes en las que puede reproducir diferentes tipos de contenido en directo o programado, cada uno desde una única fuente. También puede configurar fácilmente programaciones de contenidos semanales y la supervisión de estado integrada le garantiza que siempre conocerá el estado de su sistema.

- > Sistema de gestión de audio integrado que no precisa hardware adicional
- > Gestione hasta 200 altavoces y 20 zonas
- > Combine avisos en directo o pregrabados con anuncios y música de fondo
- > Fácil de programar y configurar contenido semanal
- > Sepa que su sistema está trabajando con la supervisión de estado integrada



# AXIS Audio Manager Edge

## Aplicación

|                                  |  |
|----------------------------------|--|
| <b>Plataforma de computación</b> | Edge. Todos los altavoces Axis cuentan con la posibilidad de ejecutar AXIS Audio Manager Edge. En un sistema, el altavoz líder ejecutará AXIS Audio Manager Edge.  |
| <b>Dispositivos compatibles</b>  | AXIS C1004-E, AXIS C2005, AXIS C3003-E, AXIS C8033, AXIS C8210, AXIS C1310-E, AXIS C1410   |
| <b>Licencias</b>                 | No se necesita licencia.   |
| <b>Configuración</b>             | Control de volumen y calibración a nivel de instalación, zona y dispositivo. Programación y gestión del contenido de audio. Paginación mediante SIP, VAPIX Audio y VAPIX Media Clip. Gestión de usuarios configurable. |
| <b>Configuración</b>             | Configuración web.   |

## Escenarios

|                             |  |
|-----------------------------|--|
| <b>Aplicaciones típicas</b> | Apto para gestionar audio en instalaciones comerciales, educativas, industriales y administrativas.  |
| <b>Limitaciones</b>         | La aplicación está limitada a una sola instalación, 20 zonas físicas y 200 dispositivos de audio de red conectados. Limitada a un solo contenido de fondo musical en todas las zonas. El tamaño de archivo de audio máximo para cargar es de 20 MB. El número de archivos de audio que se pueden cargar depende de la memoria disponible en la tarjeta SD o Flash del dispositivo. Admite hasta 200 dispositivos de transmisión con multicast. Admite un máximo de 20 dispositivos de transmisión con unicast. |

## Red

|                               |  |
|-------------------------------|--|
| <b>Protocolos compatibles</b> | DHCP, DNS, IPv4, HTTP, HTTPS, mDNS, MQTT, IGMP, NTP, RTP, RTSP, SIP, TCP, TLS, UDP   |
| <b>Seguridad</b>              | Cifrado de medios y comunicaciones entre dispositivos. Proxy con autenticación opcional. Autenticación de transmisión web. |

## Integración del sistema

|                             |   |
|-----------------------------|---|
| <b>Transmisión de audio</b> | Compatibilidad con formatos de transmisión web HTTP y HTTPS: M3U, PLS<br>Códex compatibles: Mp3, MPEG, Ogg, Opus, WAVE  |
| <b>Archivos de audio</b>    | Códex compatibles: Mp3, MPEG, Ogg, Opus, WAVE   |
| <b>Fuentes de audio</b>     | Software ACAP compatible, entrada de línea, archivos de audio locales, SIP (MIC y VoIP/PBX), VAPIX Audio, VAPIX Media Clip, transmisión web. Comunicación bidireccional mediante los protocolos SIP y VAPIX. Eliminación de bucles de eco/retroalimentación utilizando el modo half-duplex. |

## General

|                |  |
|----------------|--|
| <b>Idiomas</b> | Inglés, francés, español, alemán, italiano, neerlandés, polaco, portugués brasileño, japonés, coreano, ruso, chino tradicional, chino simplificado |
|----------------|--|

Responsabilidad medioambiental:

[axis.com/environmental-responsibility](https://www.axis.com/environmental-responsibility)