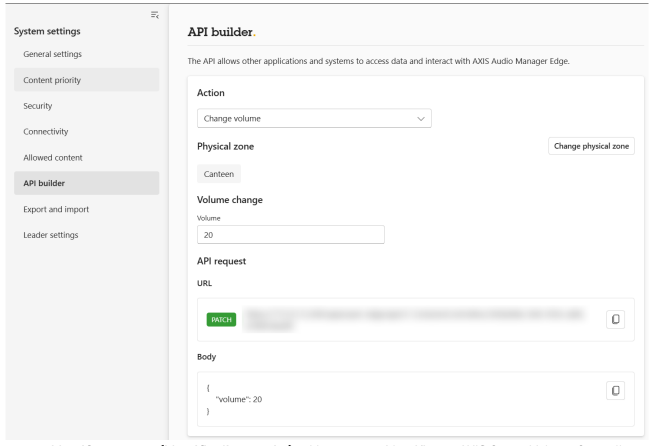


# **AXIS Audio Manager Edge**

Manuel d'utilisation

### Septembre 2025

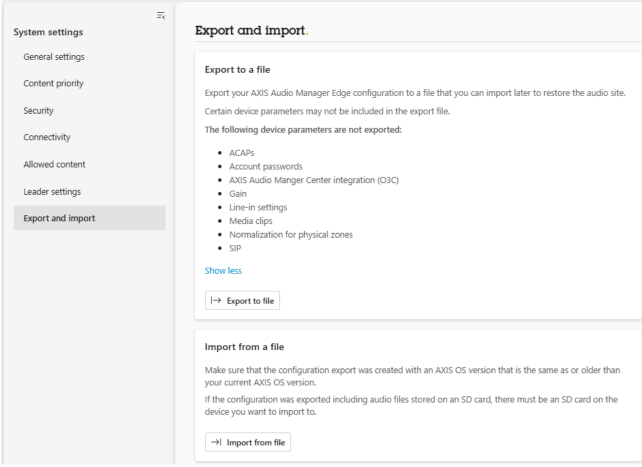
• API builder — Outil intégré ajouté pour aider à la conception de demandes d'API. Cet outil simplifie le processus de création du JSON requis en vous aidant à sélectionner les bons identifiants et en évitant les erreurs courantes telles que les fautes de frappe, les parenthèses manquantes ou la syntaxe incorrecte. Voir AXIS Audio Manager Edge API



• Identify accessory (Identifier l'accessoire) — Vous pouvez identifier un AXIS C8310 Volume Controller en déclenchant un clignotement sur l'appareil, afin de le reconnaître facilement. Cette fonction est disponible sur la page Accessoires, sous la rubrique Actions.

#### Juin 2025

Vous pouvez désormais exporter la configuration de votre site AXIS Audio Manager Edge vers un fichier.
Vous pouvez ensuite importer ce fichier pour restaurer votre site. Vous pouvez également créer un nouveau site à partir d'un fichier exporté.



- audioSessions ajouté à l'API AXIS Audio Manager Edge. Vous pouvez utiliser cela pour obtenir une liste des destinataires de radiomessagerie actuellement configurés. Grâce à cette API, un utilisateur peut configurer les destinataires de la radiomessagerie dans l'interface utilisateur d' AXIS Audio Manager Edge. D'autres logiciels de gestion peuvent utiliser cette API pour obtenir des informations sur ce qui est configuré et sur la manière d'interagir avec les destinataires de la radiomessagerie.
- Le curseur de réglage du volume fonctionne désormais selon une échelle linéaire et non plus exponentielle. Il est ainsi plus facile de régler le niveau de volume souhaité.
- Mises à jour pour AXIS C8310 Volume Controller
  - Comme les boutons de l'AXIS C8310 peuvent désormais être utilisés pour déclencher des actions, nous avons fait en sorte qu'il soit possible de désactiver le contrôle de la source et le contrôle du volume dans Edge. Cela peut être utile, par exemple, si vous utilisez un bouton de l'AXIS C8310 pour lancer un appel SIP, mais que vous ne souhaitez pas que ce même bouton permette également de changer de source musicale ou de régler le volume. C'est également utile si vous souhaitez limiter ce qu'un utilisateur peut contrôler, par exemple uniquement le volume ou uniquement le contrôle de la source.
  - Vous pouvez configurer l'AXIS C8310 pour que ses boutons soient désactivés après un certain temps d'inactivité. Pour déverrouiller les boutons, appuyez simultanément sur les boutons de volume haut et bas.

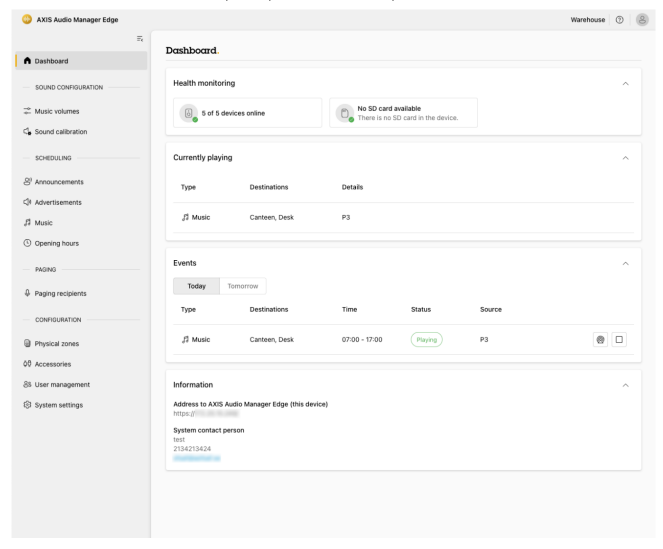
Pour plus d'informations sur AXIS C8310 Volume Controller, consultez axis.com/products/axis-c8310.

# Avril 2025

 Lors de la création d'un nouveau destinataire de radiomessagerie unidirectionnelle avec VAPIX ou SIP, le périphérique intermédiaire sera sélectionné automatiquement.

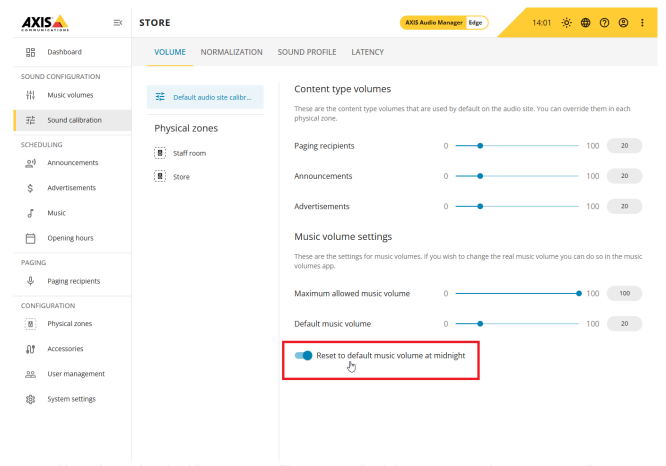
### Mars 2025

• L'interface utilisateur a été repensée pour en améliorer l'aspect et la convivialité.

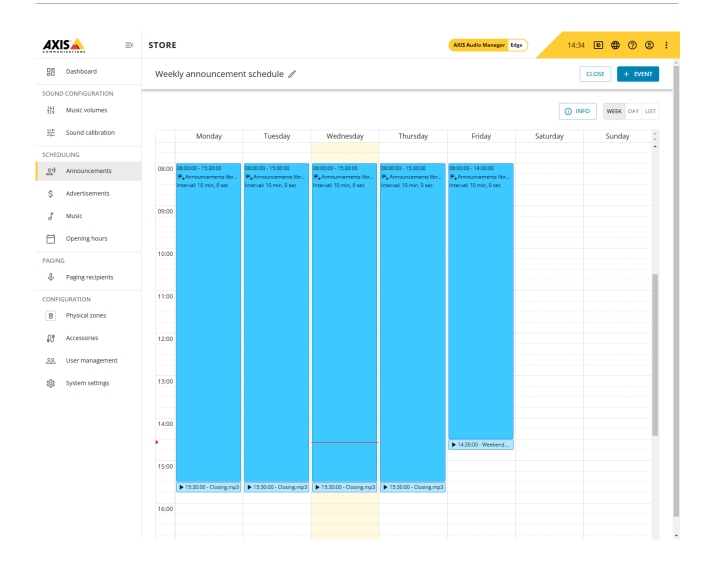


### Janvier 2024

• Ajout d'une option permettant de réinitialiser le volume de la musique à sa valeur par défaut à minuit tous les soirs.



Nouvelle vue du calendrier pour un meilleur aperçu visuel des annonces et des programmes d'annonces.



# Novembre 2024

 Ajout d'un point de terminaison de l'API cible qui permet d'ajuster différents volumes au sein du système.

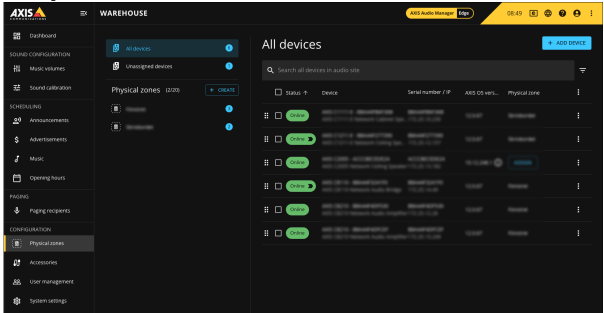
# Octobre 2024

Ajout d'un point de terminaison d'API cible qui permet d'obtenir l'état en ligne/hors ligne des dispositifs.
Pour plus d'informations sur l'API, voir developer.axis.com/vapix/audio-systems/axis-audio-manager-edge-api.

#### Juillet 2024

#### Zones physiques

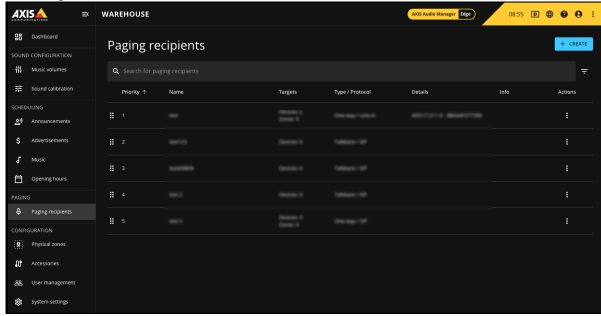
Une nouvelle page « All devices » (Tous les dispositifs) a été ajoutée pour les zones physiques. Cela vous offre un aperçu pratique de tous les dispositifs du site audio. Vous y trouverez également vos dispositifs non assignés.



Voir help.axis.com/en-us/axis-audio-manager-edge#set-up-physical-zones

### • Sources de radiomessagerie

Les sources de messages ont été renommées en destinataires des messages. Conjointement à ce changement de nom, nous avons profité de l'occasion pour simplifier la configuration des destinataires de messages.

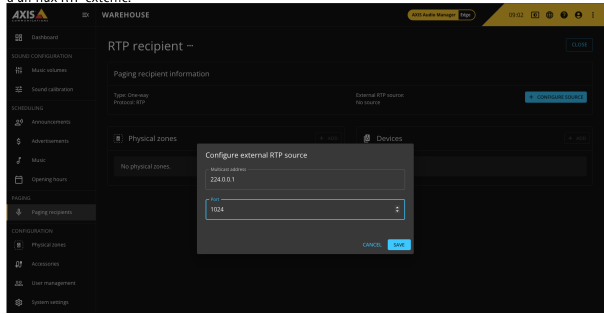


Voir help.axis.com/en-us/axis-audio-manager-edge#set-up-a-paging-recipient

### Avril 2024

• Destinataire de messages RTP externe

Il existe un nouveau destinataire de messages appelé « RTP externe » qui permet d'appeler l'audio à l'aide d'un flux RTP externe.



Voir help.axis.com/en-us/axis-audio-manager-edge#paging-with-rtp-stream