

## AXIS Audio Manager Pro C7050 Mk III

Logiciel préinstallé sur un appareil Windows 10

Le logiciel AXIS Audio Manager Pro est préinstallé sur le serveur AXIS C7050 Mk III. AXIS Audio Manager Pro permet de gérer facilement et à distance de grandes installations audio IP. Prenez le contrôle de l'ensemble de votre système audio à partir d'une gestion d'interface utilisateur unique, par exemple, la configuration système des périphériques et zones audio. Gérez le contenu audio et les programmations. Gérez des annonces en direct ou programmées, des messages d'urgence, de diffuser de la musique de fond et bien plus encore, soit individuellement dans des zones séparées, soit vers tous les périphériques dans toutes les zones. Avec son fonctionnement intuitif et la surveillance en ligne de l'état des périphériques, AXIS Audio Manager Pro C7050 Mk III vous fait profiter des avantages d'un système audio en réseau.

- > Jusqu'à 5 000 haut-parleurs dans 100 zones
- > Commande centrale
- > Gestion de zone
- > Programmation avancée
- > Configuration en temps réel sans temps d'arrêt



# AXIS Audio Manager Pro C7050 Mk III

## Matériel

Processeur	Intel® Core™ i3-12100T
Stockage	256 Go SSD (Lecteur du système d'exploitation)
Mémoire	16 Go (2 X 8 Go)
Carte graphique	Intel® UHD Graphics
Alimentation	Max 90 W, 100-240 V CA, 1,5 A 50/60 Hz, 19,5 V CC, 4,62 A Adaptateur CA/CC externe
Connecteurs	Face avant : 1 entrée/sortie de ligne audio 1 prise audio universelle 1 port USB 3.2 1 port USB 3.2 gen 2 2x2 USB-C Face arrière : 1 port Ethernet RJ45 4 ports USB 2.0 2x ports DisplayPort™ 1,4a

## Homologations

Chaîne d'approvisionnement	Compatible TAA
CEM	EN 55032 Classe B, EN 55035, EN 61000-3-2, EN 61000-3-3, FCC Partie 2 Et 15 Classe B, ISED ICES-003 Classe B, RCM AS/NZS CISPR 32 Classe B, KS C 9832 Classe B, KS C 9835, VCCI 32-1 Classe B, BSMI
Sécurité	IEC/EN/UL 62368-1, EN 62311, NOM-019-SCFI-1998

## Cybersécurité

Documentation	<i>Politique de gestion des vulnérabilités d'Axis</i> <i>Modèle de développement de sécurité Axis</i> Pour télécharger des documents, rendez-vous sur <a href="http://axis.com/support/cybersecurity/resources">axis.com/support/cybersecurity/resources</a> Pour en savoir plus sur la prise en charge de la cybersécurité Axis, rendez-vous sur <a href="http://axis.com/cybersecurity">axis.com/cybersecurity</a>
---------------	---

# AXIS Audio Manager Pro

## Général

Configuration	Jusqu'à 5 000 périphériques audio et 100 zones
Langues	Anglais, Français, Espagnol, Allemand, Italien, Néerlandais, Polonais, Portugais du Brésil, Japonais, Coréen, Russe, Chinois Traditionnel, Chinois Simplifié, Tchèque, Suédois, Finnois, Turc, Thaï, Vietnamien
Licences	Sans limite
Périphériques pris en charge	AXIS C1004-E, C1110-E, C1111-E, AXIS C1210-E, AXIS C1211-E, AXIS C1310-E, AXIS C1310-E Mk II, AXIS C1410, AXIS C1410 Mk II, AXIS C1510, AXIS C1511, C1610-VE, AXIS C2005, AXIS C3003-E, AXIS C8033, AXIS C8110, AXIS C8210, C8310, D3110, 2N SIP Mic
Système d'exploitation	Windows 10 IoT 2016 LTSB, Windows Server 2016, 2019

## Configuration système requise

Configuration minimale	Installation du matériel : Intel® Core™ i3-7100T Prise en charge des machines virtuelles : VMware ESXi, Microsoft Hyper-V et Microsoft Windows Datacenter avec configuration et ressources allouées similaires à la configuration matérielle minimale requise.
------------------------	--

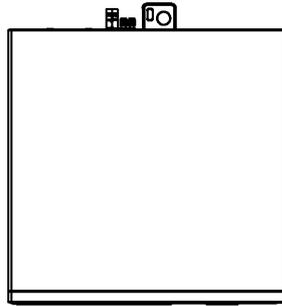
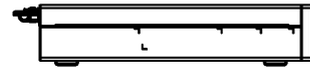
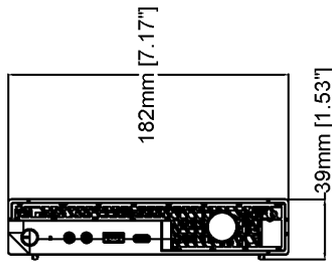
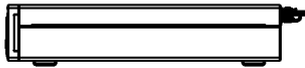
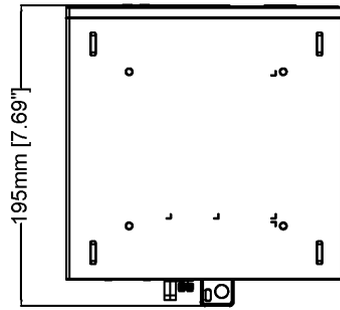
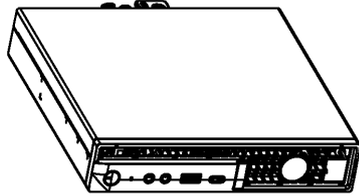
## Audio

Sources audio	Produits réseau audio Axis avec une entrée microphone de ligne audio Formats de fichiers pris en charge par la radio Internet : m3u, pls, asx Communication deux voies (SIP)
---------------	--

## Général

Système d'exploitation	Microsoft® Windows® 10 IoT Enterprise LTSC 2021 Récupération du système d'exploitation intégrée : oui
Sécurité	Prise en charge du lecteur de système d'exploitation crypté Module TPM (Trusted Platform Module) (TPM 2.0) certifié FIPS 140-2 niveau 2
Conditions d'utilisation	0 °C à 45 °C (32 °F à 113 °F) Humidité relative de 20 % à 80 % (sans condensation)
Conditions de stockage	-40 °C à 65 °C (-40 °F à 149 °F) Humidité relative de 5 à 95 % (sans condensation)
Dimensions	182 x 36 x 178 mm (7,2 x 1,4 x 7,0 po)
Poids	1,1 kg (2,4 lbs)
Accessoires fournis	Adaptateur de puissance CA avec cordon d'alimentation prise murale
Accessoires en option	Pour en savoir plus sur les accessoires disponibles, voir <a href="http://www.axis.com">www.axis.com</a>
Services	Assistance sur site le jour suivant
Garantie	Pour en savoir plus sur la garantie de 5 ans, rendez-vous sur <a href="http://axis.com/warranty">axis.com/warranty</a>
Contrôle d'exportation	Ce produit est soumis au contrôle des exportations et vous devez toujours vous conformer à toutes les réglementations nationales et internationales applicables en matière d'exportation ou de ré-exportation.

Diffusion audio	Opus 48 kHz stéréo avec 64, 192 ou 320 kbits/s
Fichiers audio	Formats de fichiers audio pris en charge : mp3, mp4, mpeg, aac, wma, ogg, flac, wav
VoIP	L16 mono, G.722, G.711u, G.711a
Réseau	Protocoles réseau IPv4, HTTP, HTTPS, DNS, NTP, RTP, RTSP, TCP, UDP, DHCP, SIP, mDNS, M3U
Intégration système	Diffusion audio Prise en charge radio internet par URL.
Dante	Peut être connecté à Dante à l'aide de cartes son virtuelles.
VoIP	Prise en charge du protocole SIP (Support for Session Initiation Protocol) Connectivité aux serveurs IP-PBX via un réseau SIP ou poste-à-poste
Système	Journaux Journal système, prise en charge serveur syslog



Revision	v.01	Revision date	2022-12-05
Paper size	A4	Release date	2022-12-05
Created by	MS	Scale	1:4

© 2022 Axis Communications

**AXIS**<sup>®</sup> COMMUNICATIONS  
www.axis.com

**AXIS C7050 Mk III**