

AXIS Audio Manager Pro

より大規模で高度な音声システム用の音声管理ソフトウェア

AXIS Audio Manager Proを使用すると、大規模なIP音声インストールを簡単にリモート管理することができます。1つのユーザーインターフェースから、音声システム全体を制御します。たとえば、音声デバイスのシステム設定、ゾーン管理、音声コンテンツ管理、音声スケジューリングなどの処理を行います。AXIS Audio Manager Proを使用すると、独立したゾーンで個別に管理するか、すべてのゾーンですべてのデバイスを管理して、ライブまたはスケジュールされたアナウンス、緊急メッセージの送信、バックグラウンドミュージックのブロードキャストなどを行うことができます。AXIS Audio Manager Proにより、直感的な操作、デバイスステータスのオンライン監視が実現され、ネットワーク音声のメリットが得られます。AXIS Audio Manager Proソフトウェアは簡単にインストールでき、専用のハードウェアまたは仮想マシンの両方で実行することができます。

- > 100ゾーンで最大5,000台のスピーカー
- > 集中管理
- > ゾーン管理
- > 高度なスケジューリング
- > ダウンタイムのないリアルタイム設定



WWW.axis.com T10150686/Ja/M7.2/2201

AXIS Audio Manager Pro

一般	
対応デバイス	5,000台の音声デバイス
言語	英語、フランス語、ドイツ語、スペイン語、イタリア語、 オランダ語
ライセンス	無制限
対応製品	AXIS C1004-E、AXIS C2005、AXIS C3003-E、AXIS C8033、 AXIS C8210、AXIS C1310-E、AXIS C1410
オペレーティン グシステム	Windows 10 IoT 2016 LTSB、Windows Server 2016、2019
システム要件	
最低要件	ハードウェアの設置: Intel® Core™ i3-7100T 仮想マシンに対応: ハードウェアの最小要件と同様に 割り当てられた構成とリソースを備えたVMware ESXi、 Microsoft Hyper-V、Microsoft Windows Datacenter。
音声	
音声ストリーミ ング	Opus 48 kHzステレオ (64、192、または320 kbps)
音声ソース	C8033およびC8210をライン入力音声ソースとして使用。 インターネットラジオ対応のファイル形式: m3u、pls、asx

音声ファイル	対応のファイル形式: mp3、mp4、MPEG、aac、wma、 ogg、flac、wav
VoIP	L16モノラル、G.722、G.711u、G.711a
ネットワーク	
対応プロトコル	IPv4、HTTP、HTTPS、DNS、NTP、RTP、RTSP、TCP、 UDP、DHCP、SIP、mDNS、M3U
システムインテ	グレーション
音声ストリーミ ング	URLによるインターネットラジオに対応。
Dante	仮想サウンドカードを使用してDanteに接続可能。
VolP	セッション開始プロトコル (SIP) に対応 SIPトランクまたはピアツーピアを介したIP-PBXサーバー への接続
システム	
ログ	システムログ、syslogサーバーに対応

環境責任:

axis.com/environmental-responsibility

