

AXIS C1410 Network Mini Speaker

音声メッセージ用に広い範囲をカバーするスピーカー

AXIS C1410 Network Mini Speakerは、手頃な価格の目立たないスピーカーで、狭いスペースに収まり、広い範囲に音声を提供します。ユーザーは、侵入者に対して犯罪が行われる前にリモートで警告をしたり、緊急時に指示を出したり、一般のアナウンスを行ったりすることができます。内蔵メモリは事前に録音されたメッセージに対応しているほか、担当者がライブで話して通知に応答することができます。音声はデジタル信号処理 (DSP) により、クリアなサウンドを保証します。オープンスタンダードに基づいており、ネットワークビデオ、アクセスコントロール、分析、およびVoIPと簡単に統合することができます。AXIS C1410は、ほとんどどこにでも配置できるスタンドアロンユニットで、柔軟で拡張性に優れたコスト効果の高いシステム設計が可能です。

> オールインワン型スピーカーシステム

> 標準ネットワークへの接続

> PoEで設置が簡単

> リモートでのヘルステスト

> 動体検知用PIRセンサー



AXIS C1410 Network Mini Speaker

音声		イベント	オーディオクリップの再生、SNMPトラップの送信、オートスピーカーテストの送信、ステータスLED、HTTPでのファイルのアップロード、ネットワーク共有と電子メール、HTTP、HTTPS、TCP経由の通知
音声ストリーミング	単方向/双方向 ^a 、モノラル	アクション	
音声圧縮	AAC LC 8/16/32/48 kHz、G.711 PCM 8 kHz、G.726 ADPCM 8 kHz、Axis μ -law 16 kHz、WAV、MP3 (64 kbps~320 kbps、モノラル/ステレオ) 固定/可変ビットレート。サンプリングレートは8 kHzから最大48 kHz。	設置支援機能	テストトーンの検定と識別
音声入出力	内蔵マイクロフォン (無効設定可)	一般	
内蔵マイク周波数帯域	50 Hz~12 kHz	ケーシング	プラスチックケース、IP40準拠 色: 白 再塗装可能。再塗装の手順、保証内容への影響については、アクシスパートナーにお問い合わせください。
スピーカー		メモリー	RAM 256MB、フラッシュ512MB
エンクロージャ	2.5インチのブロードバンドダイナミックコーンスピーカーを備えた単方向エンクロージャ	電源	Power over Ethernet (PoE) IEEE 802.3af/802.3af Type 1 Class 3 (最大12.95 W)
最大出力音圧	90 dB	コネクタ	RJ45 10BASE-T/100BASE-TX PoE
再生周波数帯域	100 Hz~20 kHz	信頼性	24時間365日の常時運用向けに設計。
指向特性	145° 同軸	PIRセンサー	受動型赤外線 (PIR) モーションセンサー。 最大範囲: 6 m
アンプ		動作条件	-20 °C~50 °C 湿度: 10~85% RH (結露可)
アンプ方式	内蔵7 WクラスDアンプ	保管条件	-40 °C~65 °C
ネットワーク		認証・認可	EMC EN 55032 Class B、EN 55035、EN 61000-3-2、EN 61000-3-3、EN 61000-6-1、EN 61000-6-2、FCC Part 15 Subpart B Class B、ICES-3(B)/NMB-3(B)、RCM AS/NZS CISPR 32 Class B、VCCI Class B 安全性 IEC/EN/UL 62368-1
セキュリティ	パスワード保護、IPアドレスフィルタリング、HTTPS ^b 暗号化、IEEE 802.1X ^b ネットワークアクセスコントロール、ダイジェスト認証、ユーザーアクセスログ、証明書集中管理	外形寸法	直径 182 X 52 mm
対応プロトコル	IPv4/v6 ^c 、HTTP、HTTPS ^b 、SSL/TLS ^b 、QoS Layer 3 DiffServ、FTP、SFTP、CIFS/SMB、SMTP、Bonjour、UPnP TM 、SNMP v1/v2c/v3 (MIB-II)、DNS、DynDNS、NTP、RTSP、RTP、TCP、UDP、IGMP、RTCP、ICMP、DHCP、ARP、SOCKS、SSH、NTCIP、SIP (Cisco, Avaya, Asterisk)	重量	600 g
システムインテグレーション		付属品	インストールガイド、AVHS認証キー、AXIS Camera Stationのライセンスキー
音楽ストリーミング	AXIS Audio Playerによる音楽の再生。	オプションアクセサリ	AXIS T91A33 Lighting Track Mount、AXIS T91A23 Tile Grid Ceiling Mount その他のアクセサリについては、 axis.com を参照
音声アナウンス	AXIS Audio Playerによる最大50個の録音済み音声アナウンス。IP電話/VoIPシステムへの接続のための組み込みSIPサポートおよびVAPIXサポートによる音声アナウンス。	設置箇所	ソフトタイル天井にデバイスを取り付ける場合は、タイルの後ろにあるプレートを使用して補強します。
アプリケーションプログラミングインターフェース	VAPIX [®] を含む、ソフトウェアインテグレーションのためのオープンAPI、ワンクリックで接続できるAXIS Video Hosting System (AVHS)、AXIS Camera Application Platform (ACAP)。	ビデオ管理ソフトウェア	AXIS Companion、AXIS Camera Station、アクシスのアプリケーション開発パートナー製のビデオ管理ソフトウェア。詳しくは axis.com/techsup/software を参照
VoIP	Voice over IP (VoIP) システムと統合するためのSession Initiation Protocol (SIP) のサポート。ピアツーピアまたはSIP/PBXとの統合。 試験済み: Cisco、BriaおよびGrandstreamなどのSIPクライアント、またCiscoおよびAsteriskなどのPBXサプライヤー。サポートされているSIPの機能: セカンダリSIPサーバー、IPv6、SRTP、SIPS、SIP TLS、DTMF (RFC2976およびRFC2833)、NAT (ICE、STUN、TURN) サポートされているコーデック: PCMU、PCMA、opus、L16/16000、L16/8000、speex/8000、speex/16000、G.726-32	言語	英語、ドイツ語、フランス語、スペイン語、イタリア語
音声の同期	組み込みのオーディオ同期ユニキャストでは最大50台のスピーカー、マルチキャストで数百台 追加のスピーカー管理ソフトウェアやハードウェアは不要です。	保証	5年保証に関しては、 axis.com/warranty を参照してください。
インテリジェント音声	オートスピーカーテスト (内蔵マイクロフォンでの試験)		
イベントトリガー	仮想入力、AXIS Camera Application Platform (ACAP) 呼び出し (Call): DTMF、状態変化		

- この製品は、音声をスピーカーに送信したり、マイクからの音声を受信する双方向音声をサポートします。本製品はスピーカーオペレーターと会話するための双方向通信はサポートしていません。
- この製品には、OpenSSL Toolkitで使用するためにOpenSSL Project (www.openssl.org) によって開発されたソフトウェアと (www.openssl.org) によって開発されたソフトウェアとEric Young (eyay@cryptsoft.com) によって開発された暗号化ソフトウェアが含まれています。
- オーディオ同期はIPv4にのみ対応

環境責任: axis.com/environmental-responsibility