

## AXIS C1004-E Network Cabinet Speaker

### スマートで簡単なオーディオ

AXIS C1004-Eを使用すると、侵入者が犯罪を行う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ます。セキュリティ担当者は通知に対してライブ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 (SIPをサポート) と簡単に統合することができます。AXIS C1004-Eは、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を構築できます。このスピーカーは屋内または保護された屋外に設置できます。縦方向または横方向に取り付けることができます。

- > オールインワン型スピーカーシステム
- > 標準のIT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
- > 音声コンテンツ保存用のSDカード



# AXIS C1004-E Network Cabinet Speaker

<b>バリエーション</b>	AXIS C1004-E Network Cabinet Speaker White AXIS C1004-E Network Cabinet Speaker Black
<b>音声ハードウェア</b>	
<b>エンクロージャー</b>	双方向のバスレフ型 システムコンポーネント: 12 cm (4.72 in) ダイナミックコン ンスピーカー、2.5 cm (0.98 in) バランスドームツイーター
<b>最大音圧レベル</b>	96 dB
<b>周波数応答</b>	60 Hz - 20 kHz
<b>カバー範囲パター</b>	130° 水平、100° 垂直
<b>音声入力/出力</b>	内蔵マイクロフォン (無効設定可)
<b>内蔵マイクロフォンの仕様</b>	50 Hz~16 kHz
<b>アンプの説明</b>	内蔵6 WクラスDアンプ
<b>デジタル信号処理</b>	内蔵および事前設定済み
<b>音声管理</b>	
<b>AXIS Audio Manager Edge</b>	内蔵機能: - 音楽およびライブ/事前録音されたアナウンスのコンテンツ管理。 - 特定のコンテンツをいつ、どこで再生するかを決定するスケジューリング。 - 緊急メッセージがスケジュールに割り込むようにするコンテンツの優先順位付け。 - 最大200台のスピーカーを20のゾーンに分割できるゾーン管理。 - システムエラーのリモート検知のためのヘルスマニタリング。 - どの機能にどのユーザーがアクセスできるかを制御するユーザー管理。 詳細については、別紙のデータシートを参照してください。
<b>AXIS Audio Manager Pro</b>	より大規模で高度なシステム向け。別売。仕様については、別紙のデータシートを参照してください。
<b>音声ソフトウェア</b>	
<b>音声ストリーミング</b>	オプションの半二重エコーキャンセルを使用した、単方向/双方向。モノラル
<b>音声エンコーディング</b>	AAC LC 8/16/32/48 kHz、G.711 PCM 8 kHz、G.726 ADPCM 8 kHz、Axis $\mu$ -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~48 kHz。
<b>ネットワーク</b>	
<b>セキュリティ</b>	パスワード保護、IPアドレスフィルタリング、HTTPS <sup>a</sup> 暗号化、IEEE 802.1X <sup>a</sup> 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、証明書の集中管理
<b>ネットワークプロトコル</b>	IPv4/v6 <sup>b</sup> 、HTTP、HTTPS <sup>a</sup> 、SSL/TLS <sup>a</sup> 、QoS Layer 3 DiffServ、FTP、SFTP、CIFS/SMB、SMTP、Bonjour、UPnP <sup>TM</sup> 、SNMP v1/v2c/v3 (MIB-II)、DNS、DynDNS、NTP、RTSP、RTP、TCP、UDP、IGMPv1/v2/v3、RTCP、ICMP、DHCP、ARP、SOCKS、SSH、NTCIP、SIP (Cisco、Avaya、Asterisk)
<b>システムインテグレーション</b>	
<b>アプリケーションプログラミングインターフェース</b>	VAPIX <sup>®</sup> など、ソフトウェア統合のためのオープンAPI、ワンクリッククラウド接続、AXIS Camera Application Platform (ACAP)。
<b>VoIP</b>	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

<b>インテリジェント音声</b>	オートスピーカータスト (内蔵マイクロフォンでの試験)
<b>イベントトリガー</b>	仮想入力、AXIS Camera Application Platform (ACAP) 呼び出し: DTMF、状態変化
<b>イベントアクション</b>	オーディオクリップの再生、SNMPトラップの送信、オートスピーカータストの送信、ステータスLED HTTP、ネットワーク共有、電子メールによるファイルアップロード 電子メール、HTTP、HTTPS、TCPによる通知
<b>設置支援機能内蔵</b>	テストトーンの検証と識別
<b>一般</b>	
<b>ケーシング</b>	IP45およびNEMA 3R規格準拠 プラスチックとメタルケーシング カラー: 白NCS S 1002-B、黒
<b>メモリー</b>	RAM 256 MB、フラッシュ256 MB
<b>電力</b>	Power over Ethernet (PoE) IEEE 802.3af/802.3af Type 1 Class 3 (最大12.95 W)
<b>コネクタ</b>	RJ45 10BASE-T/100BASE-TX PoE
<b>ストレージ</b>	microSD/microSDHC/microSDXCカードに対応 最大容量: 64 GB 推奨するSDカードについては、 <a href="http://www.axis.com">www.axis.com</a> を参照してください。
<b>信頼性</b>	24時間365日の常時動作向けに設計。
<b>動作条件</b>	-20° C~50° C 湿度10~85% RH (結露可)
<b>保管条件</b>	-40° C~65° C
<b>認証規格</b>	<b>EMC</b> EN 55022 Class A、EN 55032 Class A、EN 50121-4、IEC 62236-4、EN 61000-3-2、EN 61000-3-3、EN 55024、EN 61000-6-1、EN 61000-6-2、FCC Part 15 Subpart B Class A、ICES-003 Class A、VCCI Class A、RCM AS/NZS CISPR 32 Class A、KN24、KCC KN32 Class A、KN35 <b>安全</b> IEC/EN/UL 62368-1、IEC/EN/UL 60950-22、CNS 13438 <b>環境</b> IEC/EN 60529 IP45、IEC/EN 62262 IK10、NEMA 250 Type 3R、IEC 60068-2-1、IEC 60068-2-2、IEC 60068-2-14
<b>寸法</b>	H x D x W (取付金具を含む): 290×200×196 mm
<b>重量</b>	3.0 kg
<b>付属アクセサリ</b>	インストールガイド、AVHS認証キー、ケーブルシュー、ネジとワッシャー付きブラケット、AXIS Connector Guard A
<b>オプションアクセサリ</b>	セーフティワイヤーキット アクセサリの詳細については、 <a href="http://www.axis.com">www.axis.com</a> を参照
<b>ビデオ管理ソフトウェア</b>	AXIS Camera Station、AXIS Companion、Axis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。 <a href="http://www.axis.com/techsup/software">www.axis.com/techsup/software</a> を参照
<b>言語</b>	英語、ドイツ語、フランス語、スペイン語、イタリア語、ロシア語、簡体字中国語、日本語、韓国語、ポルトガル語、繁体字中国語
<b>保証</b>	5年保証については、 <a href="http://axis.com/warranty">axis.com/warranty</a> を参照

- 本製品には、*OpenSSL Toolkit*で使用するために*OpenSSL Project* ([www.openssl.org](http://www.openssl.org)) によって開発されたソフトウェアと*Eric Young* ([eyay@cryptsoft.com](mailto: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。
- 音声同期はIPv4にのみ対応。