

# **AXIS I7010-VE Network Intercom**

コンパクトで堅牢な音声インターカム

この堅牢なインターカムは、SPLが92dBであり、エコーキャンセルとノイズリダクションにより、優れた音質を実現します。結節防止設計を採用しているため、自傷行為を防ぐのに役立ち、高セキュリティ環境に最適です。また、カメラを含んでいないため、プライバシーが常に保証されます。IP66/IP69準拠で、耐衝撃(IK10)性能のケーシングを備え、屋内・屋外対応の柔軟な設置が可能です。設置は簡単で、2ギャング設置ボックスに収容されます。Axisおよびサードパーティ製のVMSシステムとの統合も簡単です。モバイルアプリを使用して、モバイル装置からアクセス権を付与できます。さらに、Axis Edge Vaultを搭載しています。このハードウェアベースのサイバーセキュリティプラットフォームは、装置を保護し、機密情報を不正アクセスから保護します。

- > SPL 92dB、エコーキャンセル、ノイズリダクション
- > アンチリガチャーの破壊行為に強いIK10定格
- > 2ギャング設置ボックスに対応
- > オープンプラットフォームで簡単に統合
- > 内蔵サイバーセキュリティ「Axis Edge Vault」





### **AXIS I7010-VE Network Intercom**

### システムオンチップ (SoC)

CV25 モデル

メモリー RAM 2 GB、フラッシュ1 GB

音声

エコーキャンセル、ノイズリダクション、風切り音低減、 ビームフォーミング 音声機能

音声ストリーミ 双方向(全二重)

ング

内蔵マイク×2 (無効設定可)、ライン入力 音声入力

内蔵スピーカー - 最大92 dBSPL (1 m) 音声出力

ライン出力

音声エンコー LPCM 16 kHz、AAC 8/16 kHz、G.711 A-law、G.711u-law、 G.722、G.726 ADPCM 8 kHz、Opus 8/16/48 kHz ディング

設定可能なビットレート

ロック制御

ロック統合 AXIS A9801 Security Relayとの統合: 12 VDCで350 mA

OSDPリーダーとの統合

最大50の認証情報を登録可能な統合エントリーリスト

ネットワーク

ネットワークプ IPv4、IPv6 USGv6、ICMPv4/ICMPv6、HTTP、HTTPS<sup>a</sup>、 ロトコル

HTTP/2、TLSa、QoS Layer 3 DiffServ、FTP、 CIFS/SMB、SMTP、mDNS(Bonjour)、UPnP\*、SNMP v1/v2c/v3(MIB-II)、DNS/DNSv6、DDNS、NTP、NTS、 RTSP、RTP、SRTP/RTSPS、TCP、UDP、IGMPv1/v2/v3、 RTCP、ICMP、DHCPv4/v6、ARP、SSH、LLDP、CDP、MQTT v3.1.1、Secure syslog(RFC 3164/5424、UDP/TCP/TLS)、 リンク・ローカルアドレス(ZeroConf)、IEEE 802.1X (EAP-TLS)、IEEE 802.1AR

システムインテグレーション

**アプリケーショ** VAPIX®、メタデータ、AXIS Camera Application Platform **ンプログラミ** (ACAP) など、ソフトウェア統合のためのオープンAPI (仕様 **ングインター** については*axis.com/developer-community*を参照)

フェース ワンクリックによるクラウド接続

VoIP

Voice over IP (VoIP) システム、ピアツーピア、または SIP/PBXと統合するためのSession Initiation Protocol (SIP) のサポート。

Cisco、Grandstreamなど、さまざまなSIPソフトウェアで 試験済み

Cisco、Avaya、Asteriskなど、さまざまなPBXソフトウェ アで試験済み

AXIS Parallel Call Forking、AXIS Sequential Call Forking サポート対象SIP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)、連絡先リスト、パラレルフォーキング呼び出し、シーケンシャルフォーキング呼び出しサポート対象コーデック: PCMU、PCMA、Opus、 L16/16000、L16/8000、speex/8000、speex/16000、

G.726-32、G.722

**ビデオ管理シス** AXIS Companion、AXIS Camera Station、Axisアプリケー**テム** ション開発パートナー製のビデオ管理ソフトウェア

(axis.com/vmsで入手可能) に対応

**エッジツーエッ** カメラのペアリング

イベント条件

アプリケーション層

音声: 音声検知、音声クリップ再生呼び出し: 状態、状態変化

呼び出し: 状態、状態変化 装置のステータス: 動作温度範囲超過/範囲未満/範囲内、 ケーシング開放、IPアドレスのブロック/削除、ライブスト リーム有効、新しいIPアドレス、ネットワーク接続断絶、 システムの準備完了、衝撃検知、RFIDタグ検知 デジタル音声入力ステータス エッジストレージ: 録画中、ストレージの中断、ストレージ の健全性に関する問題を検出

の健全性に関する問題を検出

I/O:デジタル入力/出力、手動トリガー、リレーまたはデジ

ッシン / / / / / / / タル出力、仮想入力 MQTT: サブスクライフ

イベントアク ション

音声クリップ: 再生、停止

ョーフリック: 中土、デル 呼び出し: 呼び出しへの応答、呼び出しの終了、呼び出し I/O: I/Oを一度切り替え、ルールが有効な間にI/Oを切り替え LED: ステータスLEDが点滅、ルールが有効な間にステータ

スLFDが点滅

MOTT: 小盟

MQII: 公開 通知: HTTP、HTTPS、TCP、電子メール 録画: SDカード、ネットワーク共有 セキュリティ: 設定の消去 SNMPトラップ: 送信、ルールが有効な間に送信

分析機能

アプリケーショ 同梱

いたずら警告、音声検知

AXIS Camera Application Platformに対応し、サードパーティ 製アプリケーションをインストール可能 (axis.com/acapを

認証

製品のマーキン CSA、UL/cUL、CE、KC、VCCI、RCM グ

サプライチェー TAA準拠

**EMC** 

CISPR 35、CISPR 32 Class A、EN 55035、EN 55032 Class A、

EN 61000-6-1、EN 61000-6-2 オーストラリア/ニュージーランド: RCM AS/NZS CISPR 32 Class A

カナダ:ICES(A)/NMB(A)

日本: VCCI Class A

韓国: KS C 9835、KS C 9832 Class A

米国: FCC Part 15 Subpart B Class A

安全性 環境

CAN/CSA C22.2 No. 62368-1 ed.3、IEC/EN/UL 62368-1 ed. 3

IEC 60068-2-1、IEC 60068-2-2、IEC 60068-2-6、 IEC 60068-2-14、IEC 60068-2-27、IEC 60068-2-78、 IEC/EN 60529 IP66/IP69、IEC/EN 62262 IK10、

ISO 21207 (Method B) NEMA 250 Type 4X

サイバーセキュ ETSI EN 303 645 リティ

サイバーセキュリティ

エッジセキュリ ソフトウェア: 署名付きOS、総当たり攻撃による遅延か ティ らの保護、ダイジェスト認証、OAuth 2.0 RFC6749 OpenID 認証ユードフローによるADFSアカウントー元管理、パス

ワード保護

**ハードウェア:** Axis Edge Vaultサイバーセキュリティプ

ラットフォーム

セキュアエレメント (CC EAL 6+)、システムオンチップセキュリティ (TEE)、Axis装置ID、セキュアキーストアリング キュアブート、暗号化ファイルシステム (AES-XTS-Plain64 256bit)

ネットワークセ IEEE 802.1X(EAP-TLS、PEAP-MSCHAPV2) <sup>a</sup>、 キュリティ IEEE 802.1AE(MACsec PSK/EAP-TLS)、IEEE 802.1AR、 HTTPS/HSTS<sup>a</sup>、TLS v1.2/v1.3<sup>a</sup>、Network Time Security (NTS)、X.509証明書PKI、ホストベースのファイデウォー

資料の費用

AXIS OS/ハードニングガイド Axis脆弱性管理ポリシー Axisセキュリティ開発モデル AXIS OSソフトウェア部品表 (SBOM) ドキュメントをダウンロードするには、

axis.com/support/cybersecurity/resourcesにアクセスしてください。 Axisのサイバーセキュリティのサポートの詳細について

は、axis.com/cybersecurityにアクセスしてください。

ケーシング

結節防止、IP66/IP69、NEMA 4X、およびIK10の各規格に 準拠

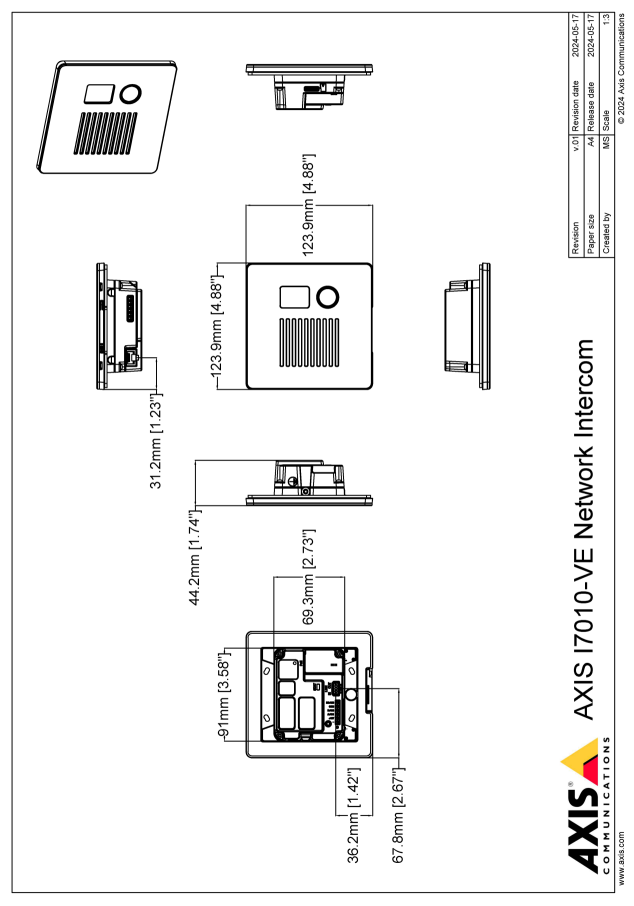
ステンレススチールおよび亜鉛製ケーシング

スノフレスハールのより出血器グーフング カラー:ステンレススチール 再塗装の手順については、製品のサポートページ を参照してください。保証への影響については、

axis.com/warranty-implication-when-repaintingにアクセス してください。

マウント	USスタイルのダブルギャング4インチ角設置ボックスまたは AXIS TI8202 Recessed Mountを使用した埋め込み式取り付け AXIS TI8602 Wall Mountを使用した壁面取り付け AXIS TI8602 Wall MountとAXIS TI8603 Conduit Adapter、導 管を使用した壁面取り付け	オプションアク セサリー	AXIS TI8202 Recessed Mount AXIS TI8602 Wall Mount AXIS TI8603 Conduit Adapter AXIS TI8906 Glass Replacement Kit AXIS TI8905 Face Plate Replacement	
電力	Power over Ethernet (PoE) IEEE 802.3at準拠 Type 2 Class 4 通常3 W、最大25.5 W 電源出力: 4.8 W Power over Ethernet (PoE) IEEE 802.3af/802.3at準拠 Type 1 Class 3 通常3 W、最大12.7 W 電源出力: PoE Class 3で無効 <b>リレー定格</b> : 30 V、0.7 A	システムツール	AXIS A9801 Security Relay AXIS T18904 Induction Loop その他のアクセサリーについては、axis.com/products/axis- i7010-ve#accessoriesにアクセスしてください。  AXIS Site Designer、AXIS Device Manager、プロダクトセレ クター、アクセサリーセレクター axis.comで入手可能	
コネクター	ネットワーク:シールド付きRJ45 10BASE-T/100BASE-TX/1000BASE-T PoE I/O: 2つの設定可能な状態監視入力/デジタル出力(12 VDC出力、最大負荷50 mA) bおよび1台用のリレーターミナルブロック	言語	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、中国語 (簡体字)、日本語、韓国語、ポルトガル語、ポーランド語、中国語 (繁体字)、オランダ語、チェコ語、スウェーデン語、フィンランド語、トルコ語、タイ語、ベトナム語	
	音声: 音声入出力用4ピンターミナルブロック シリアル通信: RS485、半二重/2線式b	保証	5年保証、axis.com/warrantyを参照	
ストレージ	microSD/microSDHC/microSDXCカードに対応	製品番号	axis.com/products/axis-i7010-ve#part-numbersで入手可能	
SDカード暗号化に対応 (AES-XTS-Plain64 256bit) サステ		サステナビリテ	テナビリティ	
	NAS (Network Attached Storage) への録画 推奨されるSDカードとNASについては、 <i>axis.com</i> を参照	物質管理	PVC不使用、BFR/CFR不使用 (JEDEC/ECA標準JS709に準拠) RoHS (EU RoHS指令2011/65/EUおよびEN 63000:2018) に準拠 (EC) No 1907/2006に準拠したREACH。 SCIP UUIDについ	
動作温度	温度: -40°C~60°C(-40°F~140°F) 湿度: 10~100% RH(結露あり)		ては、 <i>echa.europa.eu</i> を参照してください。	
保管条件	温度: -40°C ~ 65°C (-40°F ~ 149°F) 湿度: 5 ~ 95% (結露なし)	材料	再生可能な炭素系プラスチックの含有率:38%(再生品) OECDガイドラインに従って紛争鉱物について検査済み Axisの持続可能性の詳細については、	
寸法	製品全体の寸法については、このデータシートの寸法図を参照してください。		axis.com/about-axis/sustainabilityにアクセスしてください。	
重量	890 g (2.0 lb)	環境責任	axis.com/environmental-responsibility	
パッケージ内	客 インターカム、インストールガイド、RESISTORX®L型レン チ、ターミナルブロックコネクター、所有者認証キー		Axis CommunicationsはUN Global Compactの署名企業です (詳細については <i>unglobalcompact.org</i> を参照)	

a. 本製品には、OpenSSL Toolkitで使用するためにOpenSSL Project (openssl.org)によって開発されたソフトウェアとEric Young (eay@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。 b. I/OまたはRS485用コネクター1個



© 2024 Axis Communications

www.axis.com T10201228/JA/M3.2/2410

# 注目の機能

### **Axis Edge Vault**

 置ID、アクセスコントロールキーなど)を、セキュリティ侵害が発生した際に悪意のある抽出から保護するための重要な構成要素です。セキュアキーストアや安全な通信は、Common CriteriaやFIPS 140認証のハードウェアベースの暗号計算モジュールを通して提供されます。

Axis Edge Vaultの詳細については、*axis.com/solutions/edge-vault*にアクセスしてください。

#### エントリーリスト

エントリーリストにより、最大50の認証情報に基づいた管理を簡単に行うことができ、便利です。

