

AXIS A8207-VE Mk II Network Video Door Station

より優れたセキュリティソリューションを実現する多機能ドアステーション

AXIS A8207-VE Mk II Network Video Door Stationは、多機能6メガピクセル防犯カメラを高品質の双方向音声通信およびリモート入館管理と組み合わせます。また、*iClass[®]など、ほとんどの標準的な認証情報のタイプに対応する統合RFID多重周波数リーダーも備えているため、他のアクセスコントロールシステムと統合できます。AXIS A8207-VE Mk IIが、訪問者と従業員の監視およびアクセスの両方を提供するため、ドア位置の装置の数を低く抑えたままで効率が向上します。補聴器用の磁気誘導ループが備わっているため、やり取りが直観的で簡単になります。動体検知や音声検知などの分析機能がサポートされます。

> 6メガピクセル広角カメラ

> 複数のハードウェアインターフェース: 音声入力/出力、リレー、HDMI出力、RS485

> SIP、VAPIX、ONVIFとの容易な統合

> 署名付きファームウェアおよびセキュアブート

> HID[®] iClass[®]のサポート

**SIP**ONVIF[®] | GS**HDTV**
NETWORK VIDEO

AXIS A8207-VE Mk II Network Video Door Station

| | | | |
|------------------------|---|----------------------|--|
| カメラ | | ネットワーク | |
| イメージセンサー | 1/2.9"プログレッシブスキャンRGB CMOS | ネットワークプロトコル | IPv4/v6、ICMPv4/ICMPv6、HTTP、HTTPS、TLS、QoS Layer 3 DiffServ、FTP、SFTP、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、DHCP、ARP、SSH、SIP、SIPS、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 (設定不要)、STUN、TURN |
| レンズ | 1.56 mm、F2.8 水平視野角: 180° 垂直視野角: 120° 固定フォーカス、IR補正、固定アイリス | システムインテグレーション | アプリケーションプログラミングインターフェース VAPIX*、AXIS Camera Application Platformなど、ソフトウェア統合のためのオープンAPI (仕様についてはaxis.comを参照) ワンクリックで接続できるAXIS Guardian ONVIF* Profile S、ONVIF* Profile G (仕様についてはonvif.orgを参照) |
| 最低照度 | LED点灯: 0.0ルクス LED非点灯 (WDRあり): 0.7ルクス LED非点灯 (WDRオフ時): 0.55ルクス | VoIP | Session Initiation Protocol (SIP) への対応によるVoice over IP (VoIP) システムとの統合、ピアツーピア、またはSIP/PBXとの統合。 Cisco、Bria、Grandstreamなど、さまざまなSIPソフトウェアでテスト Cisco、AvayaおよびAsteriskなどの様々なPBXソフトウェアで試験済み 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)、連絡先リスト、パ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、内線ダイヤル呼び出し 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、G.722 |
| シャッター速度 | 1/143000秒~2秒 (50 Hz) 1/143000秒~2秒 (60 Hz) | 分析機能 | 含まれるもの AXIS Video Motion Detection、AXIS Motion Guard、AXIS Fence Guard、AXIS Loitering Guard、いたずら警告、音声検知 AXIS Camera Application Platformへの対応により、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を参照) |
| システムオンチップ (SoC) | | イベントトリガー | 分析機能、外部入力、エッジストレージイベント、APIによる仮想入力 呼び出し: DTMF、状態、状態変化 検知機能: 音声検知、ライブストリームへのアクセス、衝撃検知、いたずら警告、PIR、動体警告 ハードウェア: 筐体開け、温度、リレーおよび出力、ネットワーク 入力信号: デジタル入力ポート、手動トリガー、仮想入力 MQTTサブスクライブ ストレージ: 中断、録画 システム: システムの準備完了 時刻: 繰り返し、スケジュールを利用 PTZ: 移動、プリセットへの到達 |
| モデル | ARTPEC-6 | イベントアクション | Axis ドアコントロール HDMI 呼び出しの開始: SIP、API 呼び出しの終了: SIP、API ビデオと音声の録画: SDカード、ネットワーク共有 画像またはビデオクリップのアップロード: FTP、SFTP、HTTP、HTTPS、ネットワーク共有、電子メール 録画またはアップロード目的でのプリ/ポストアラームビデオまたは画像のバッファリング 通知: 電子メール、HTTP、HTTPS、TCP 外部出力の駆動、音声クリップの再生、オーバーレイテキスト、PTZコントロール、ステータスLED、WDRモード MQTTパブリッシュ |
| メモリー | RAM 2,048 MB、フラッシュ512 MB | データストリーミング | イベントデータ |
| ビデオ | | 認証規格 | |
| ビデオ圧縮 | H.264 (MPEG-4 Part 10/AVC) メインプロファイル、ハイプロファイル Motion JPEG | EMC | EN 55032 Class A、EN 55024、EN 61000-6-2、FCC Part 15 Subpart B Class AおよびSubpart CおよびSubpart E |
| 解像度 | 3072x2048~160x90 | 安全性 | IEC/EN/UL 62368-1、IEC/EN/UL 60950-22、UL 293、UL 294 |
| フレームレート | すべての解像度で最大30/25フレーム/秒 (60/50 Hz) | 環境 | IEC 60068-2-1、IEC 60068-2-2、IEC 60068-2-14、IEC 60068-2-27、IEC 60068-2-6、IEC 60068-2-78、IEC/EN 60529 IP66、IEC/EN 62262 IK08、NEMA 250 Type 4X |
| ビデオストリーミング | 個別に設定可能なマルチストリーム (H.264/Motion JPEG) Axis Zipstreamテクノロジー (H.264) フレームレートおよび帯域幅の制御 H.264 VBR/MBR | | |
| 画像設定 | 彩度、コントラスト、輝度、シャープネス、Forensic WDR: 撮影場所に応じて最大120 dB、ホワイトバランス、露出モード、露出エリア、圧縮、オーバーレイ (テキスト/画像)、プライバシーマスク | | |
| パン/チルト/ズーム | デジタルPTZ | | |
| 音声 | | | |
| 音声ストリーミング | 双方向、全二重 エコーキャンセルおよびノイズリダクション | | |
| 音声エンコーディング | 384ビットLPCM、AAC-LC 8/16 kHz、G.711 PCM 8 kHz、G.726 ADPCM 8 kHz、Opus 8/16 kHz ビットレート設定可 | | |
| 音声入力/出力 | ライン入力、ライン出力、デュアル内蔵マイクロフォン (オン/オフを切り替え可能) Tコイル 内蔵スピーカー 1 mの距離で1 kHzで78 dBの音圧 (0.5 mで84 dB) | | |
| アンプの説明 | 内蔵2 WクラスDアンプ | | |
| RFIDリーダー | | | |
| 入力認証 | カード、タグ、PIN、ドアコード | | |
| アラームステータス表示 | アクセス許可、アクセス拒否、キーパッド、警戒中、解除に対するユーザーフィードバック | | |
| ネットワークプロトコル | RS485 (OSDP)、Wiegand、VAPIX* Reader Interface | | |
| リーダー技術 | Generic 13.56 MHz (MIFARE Classic*、MIFARE Plus* (レベル1)、MIFARE DESFire* EV1およびEV2、HID* iCLASS*、HID* iCLASS SE*(non keyfobs))、 近接125 kHz (HID* Prox、EM-42xx、ISOProx II)。 | | |
| アクセシビリティ | | | |
| ヒアリングループ | Tコイル 4 WクラスDアンプ | | |
| ユーザーフィードバック | 照明付き記号、インジケーターストライト、照明付きボタン、音声フィードバック | | |
| いたずら検知タイプ | タンパスイッチ、加速度計 (衝撃検知)、ビデオに対するいたずら | | |

| | | | |
|---------------------|--|--------------------|---|
| サイバーセキュリティ | ETSI EN 303 645 | 電力 | 電源入力: Power over Ethernet (PoE) IEEE 802.3af/802.3at Type 1 Class 3、 また はPower over Ethernet Plus (PoE+) IEEE 802.3at Type 2 Class 4、 または8~28 V DC 最小25 W 消費電力: 通常8 W、最大22 W 電源出力: Power over Ethernet (PoE) IEEE 802.3af/802.3at Type 1 Class 3: 24 V/0.05 Aまたは12 V/0.1 A。 Power over Ethernet Plus (PoE+) IEEE 802.3at Type 2 Class 4、 または8~28 V DC: 24 V/0.3 Aまたは12 V/0.7 A リレー定格: 30 V、1 A |
| | その他 EN 300330、EN 62311、RSS-Gen、RSS-210、EN 301 489-3、 EN 303 348 詳細については、 axis.com の適合性に関する宣言を参照 してください | | |
| サイバーセキュリティ | | コネクター | RJ45 10BASE-T/100BASE-TX、PoE I/O: 6ピンターミナルブロック (アラーム入力/出力 ×4) DC入力、リレー x2、ライン出力、ライン入力、 microHDMI、RS485/Wiegand |
| エッジセキュリティ | ソフトウェア: 署名付きファームウェア、総当たり攻撃による 遅延からの保護、ダイジェスト認証、OAuth 2.0 RFC6749 OpenID認証コードフローによるADFSアカウント一元管理、 パスワード保護、AES-XTS-Plain64 256bit SDカード暗号化 ハードウェア: セキュアブート | ストレージ | microSD/microSDHC/microSDXCカードに対応 SDカード暗号化 (AES-XTS-Plain64 256bit) に対応 NAS (network-attached storage) への録画に対応 推奨されるSDカードとNASについては、 axis.com を参照 |
| ネットワークセキュリティ | IEEE 802.1X (EAP-TLS、PEAP-MSCHAPv2)、 IEEE 802.1AE (MACsec PSK/EAP-TLS)、HTTPS/HSTS、 TLS v1.2/v1.3、Network Time Security (NTS)、X.509証明書 PKI、ホストベースのファイアウォール | 動作条件 | -40° C~55° C 湿度10~100% RH (結露可) |
| ドキュメント | AXIS OS強化ガイド 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。 | 保管条件 | -40° C~65° C |
| 一般 | | 寸法 | H x W x D: 248 x 106 x 51 mm |
| ケーシング | IP66およびNEMA 4X規格準拠で、IK08の耐衝撃性があり 傷に強いガラス アルミニウム製ケーシング、ポリカーボネートハードコー ティング (PC) ドーム カラー: メタリックダークグレー | 重量 | 1.3 kg |
| サステナビリティ | PVC不使用 | 取り付けオプション | 壁面用マウント、導管付き壁面用マウント、または埋め込 み式AXIS TA8201 Recessed Mount |
| PIRセンサー | 受動型赤外線 (PIR) モーションセンサー。 | 付属アクセサリ | インストールガイド、Torx® TR20ビット、ターミナルブ ロックコネクター、コネクターガード |
| | | オプションアクセサリ | AXIS TA8201 Recessed Mount、AXIS A9801 Security Relay、 AXIS T8133 Midspan、AXIS TA8601 Conduit Adapter 3/4" NPS、AXIS TA8801 Clear Dome Cover その他のアクセサリについては、 axis.com を参照 |
| | | ビデオ管理ソフトウェア | 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。 axis.com/vms で入手可能 |
| | | 言語 | 英語、ドイツ語、フランス語、スペイン語、イタリア語 |
| | | 保証 | 5年保証については、 axis.com/warranty を参照 |