

## AXIS T6101 Audio and I/O Interface

音声およびI/Oポートをシームレスにカメラに追加

AXIS T6101 Audio and I/O Interfaceを利用すると、必要な機能が内蔵されていないコンパクトでコスト 効率に優れたAxisカメラで、双方向音声およびI/O接続を使用できるようになります。ポートキャスト テクノロジーにより、AXIS T6101はカメラのIPアドレスを使用して、音声およびI/O接続をカメラに統合されたようにし、ネットワーク上で音声およびI/デオを1つのストリームで送信できるようにします。このプラグアンドプレイ対応の音声およびI/Oインターフェースは、スイッチとAxisカメラの間のどこにでもインストールできるため、まさに必要な場所にポートが提供されます。

- > 双方向音声および設定可能なI/Oポート
- > ポートキャストテクノロジーにより追加IPアドレスなしで接続可能
- > 1ストリームで音声およびビデオを送信
- > AXIS T94S01P Conduit Back Boxに取り付けられるよう設計
- > Power over Ethernet



## **AXIS T6101 Audio and I/O Interface**

| 音声                 |  | 持続可能性  | PVC不使用  |
|--------------------|--|--|---|
| 音声ストリーミ<br>ング      | <b>、</b> 双方向   | 表示およびイン<br>ジケーター   | ・ステータスLED   |
| 音声エンコー<br>ディング     | 接続されたカメラの音声圧縮機能に基づきます (カメラのデータシートを参照)。<br>AXIS T61シリーズは次の規格に対応します: 24 bit LPCM、  | 電力   | Power over Ethernet (PoE) IEEE 802.3af/802.3at Type 1 Class<br>2または3 (選択可能)<br>AXIS T6101がカメラに電力を供給   |
|                    | AAC-LC 8/16/32/44.1/48 kHz、G.711 PCM 8 kHz、G.726<br>ADPCM 8 kHz、Opus 8/16/48 kHz<br>設定可能なビットレート  | コネクター  | PoE入力: RJ45 10BASE-T/100BASE-TX<br>PoE出力: RJ45 10BASE-T/100BASE-TX<br>I/O:4ピン2.5 mmターミナルブロック  |
|                    | 外部マイク/ライン入力およびライン出力  |  | 音声 : 3.5 mmマイクロフォン/ライン入力、3.5 mmライ   |
| <b>I/Oインターフ</b>    |  |  | ン出力   |
| I/O機能              | 設定可能な2つの状態監視入力/デジタル出力<br>12V DC出力、最大負荷50mA   | 取り付け   | スイッチとカメラの間のどこにでも接続。CAT5ケーブル<br>使用時の最大距離 : 100m。   |
| ネットワーク -<br>セキュリティ | - <b>対応するカメラで</b><br>パスワード保護、IPアドレスフィルタリング、HTTPS <sup>3</sup> 暗号   | 動作条件   | -40°C~55°C<br>湿度:10%~85% RH (結露不可)  |
| 212771             | 化、IEEE 802.1Xºネットワークアクセスコントロール、ダイ  | 保管条件   | -40 ° C~65 ° C  |
| 対応プロトコル            | ジェスト認証、ユーザーアクセスログ、証明書の集中管理<br>▶ IPv4/v6、HTTP、HTTPS <sup>a</sup> 、SSL/TLS <sup>a</sup> 、QoS Layer 3 DiffServ、<br>FTP、SFTP、CIFS/SMB、SMTP、Bonjour、UPnP <sup>TM</sup> 、SNMP<br>v1/v2c/v3 (MIB-II)、DNS、DynDNS、NTP、RTSP、RTP、<br>TCP、UDP、IGMP、RTCP、ICMP、DHCP、ARP、SOCKS、<br>SSH、LLDP | 認証規格   | EMC EN 55032 Class B、EN 55024、EN 61000-6-1、EN 61000-6-2、FCC Part 15 Subpart B Class B、ICES-003 Class B、VCCI Class B、RCM AS/NZS CISPR 32 Class B、KC KN32 Class B、KC KN35 安全性 |
| システムインテ            | -グレーション – 対応するカメラで   |  | IEC/EN/UL 62368-1   |
| ンプログラミ             |  |  | 使用環境<br>IEC 60068-2-1、IEC 60068-2-2、IEC 60068-2-6、<br>IEC 60068-2-14、IEC 60068-2-27、IEC 60068-2-78  |
| ングインター<br>フェース     | は <i>axis.comで</i> 入手可能<br>ワンクリック接続を備えたAXIS Guardian   | 外形寸法   | 90 mm x 62 mm x 23 mm   |
| 分析機能               | 含まれるもの   | 重量   | 100g  |
| 23 1/1 1/2 BC      | 音声検知<br><b>追加可能</b>  | 付属アクセサ<br>リー   | インストールガイド、取付ブラケット、I/Oコネクター  |
|                    | AXIS Camera Application Platformに対応する、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 ( <i>axis.com/acap</i> を参照)  | オプションアク<br>セサリー  | Axis T94S01P Conduit Back Box、AXIS T8351 Mk II、<br>AXIS T8353A Microphone<br>AXIS T83 受動型赤外線モーションディテクター   |
| イベントトリ<br>ガー       | ビデオ分析、状態監視外部入力   | 12 T 4 W TH 1 1  | その他のアクセサリーについては、 <i>axis.com</i> を参照<br>対応するカメラにおいて:  |
| イベントアク<br>ション      | 外部出力の駆動、エッジストレージへの音声の保存、オーディオクリップの再生<br>イベントデータ  | ヒテオ管理ソノ<br>トウェア  | AXIS Companion、AXIS Camera Station、Axisアプリケーション開発パートナーが提供するビデオ管理ソフトウェア。 <i>axis.com/vms</i> で入手可能   |
| ミング                | - 1///   | 保証   | 5年保証に関しては、 <i>axis.com/warranty</i> を参照してください。  |
| 一般                 |  |  |   |
| 対応製品               | サポートされている製品の全リストについては、<br>axis.com/products/axis-t6101を参照してください。<br>一部の製品では、データシートに記載される十分な電力を<br>供給するために、追加のミッドスパンが必要です。  | a. この製品には、OpenSSL Toolkitで使用するためにOpenSSL Projectに<br>よって開発されたソフトウェア、(www.openssl.org)、およびEric Young<br>(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<br>ています。 |   |
| ケーシング              | ポリカーボネートケーシング、金属製ベース、カプセル化   | 理培書/1.   |   |

## 環境責任:

axis.com/environmental-responsibility



された電子部品 カラー: 白 NCS S 1002-B