

## AXIS T6112

### 音声およびI/Oポートをシームレスにカメラに追加 – マイクロフォン付属

AXIS T6112 Audio and I/O Interface (音声およびI/Oインターフェース)を使用すると、接続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。AXIS T6112はポートキャストテクノロジーを利用することで、カメラのIPアドレスを使用してカメラに統合されたように見える音声およびI/O接続を提供し、音声およびビデオを1つのストリームで送信できるようにします。AXIS T6112は、AXIS T6101 Audio and I/O Interface (音声およびI/Oインターフェース)を、壁面または天井への屋内設置に適した目立たないケーシングのマイクroフォンと組み合わせます。プラグアンドプレイ対応のAXIS T6112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を提供できます。

- > 内蔵の全指向性マイクroフォン
- > 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
- > 音声およびビデオ用の1つのストリーム
- > Power over Ethernet



# AXIS T6112

<b>音声</b>		<b>ケーシング</b>	ポリカーボネートケーシング、電子部品を収納した内部カメラモジュール カラー: 白 NCS S 1002-B 再塗装の手順および保証への影響については、Axisパートナーにお問い合わせください。
<b>音声ストリーミング</b>	双方向	<b>環境保護</b>	PVC不使用
<b>音声圧縮</b>	AAC-LC 8/16 kHz、G.711、G.726 ADPCM 8 kHz Opus 8/16 kHz ビットレートを設定可能	<b>インジケータ表示</b>	ステータスLED
<b>音声入出力</b>	外部マイクロフォン入力またはライン入力、ライン出力	<b>電源</b>	Power over Ethernet (PoE) IEEE 802.3af/802.3at Type 1 Class 2または3 (選択可能) AXIS T6112がカメラに電力を供給
<b>マイク</b>		<b>コネクタ</b>	PoE入力: RJ45 10BASE-T/100BASE-TX PoE出力: RJ45 10BASE-T/100BASE-TX I/O: 4ピン2.5 mmターミナルブロック 音声: 3.5 mmマイクロフォン/ライン入力、3.5 mmライン出力
<b>周波数特性</b>	100 Hz~10 000 kHz	<b>設置方法</b>	スイッチとカメラの間のどこにでも接続。CAT5ケーブル使用時の最大距離: 100 m。
<b>感度</b>	-28 dB (相対感度: 1 V/Pa)	<b>動作条件</b>	-40 °C~50 °C 起動時: -40 °C~50 °C 湿度10%~85% RH(結露不可)
<b>最大SPL</b>	119 dB	<b>保管条件</b>	-40 °C~65 °C
<b>S/N比</b>	80 dB (1 kHz)、A特性	<b>認証・認可</b>	<b>EMC</b> 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 <b>安全性</b> IEC/EN/UL 62368-1
<b>指向特性</b>	全指向性	<b>環境</b>	IEC 60068-2-1、IEC 60068-2-2、IEC 60068-2-14、IEC 60068-2-78、IEC 60068-2-6、IEC 60068-2-27 IEC/EN 62262 IK08
<b>I/Oインターフェース</b>		<b>外形寸法</b>	高さ: 40 mm φ 135 mm
<b>I/O機能</b>	設定可能な2つの状態監視入力/デジタル出力 12 V DC出力、最大負荷50 mA	<b>重量</b>	230 g
<b>ネットワーク - 対応するカメラで使用</b>		<b>付属品</b>	インストールガイド、取付ブラケット、I/Oコネクタ
<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>®</sup> 暗号化、IEEE 802.1X <sup>®</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、証明書集中管理	<b>オプションアクセサリ</b>	AXIS T83 PIR Motion Detector (モーションディテクタ) その他のアクセサリについては、axis.comを参照
<b>対応プロトコル</b>	IPv4/v6、HTTP、HTTPS <sup>a</sup> 、SSL/TLS <sup>a</sup> 、QoS Layer 3 DiffServ、FTP、SFTP、CIFS/SMB、SMTP、Bonjour、UPnP <sup>™</sup> 、SNMP v1/v2c/v3 (MIB-II)、DNS、DynDNS、NTP、RTSP、RTP、TCP、UDP、IGMP、RTCP、ICMP、DHCP、ARP、SOCKS、SSH、LLDP	<b>ビデオ管理ソフトウェア</b>	対応するカメラで使用: AXIS Companion、AXIS Camera Station、Axisの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。 axis.com/vmsから入手可能
<b>システムインテグレーション - 対応するカメラで使用</b>		<b>保証</b>	Axisの3年保証およびAxis延長保証オプション (axis.com/warrantyを参照)
<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> 、AXIS Camera Application Platform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。仕様はaxis.comで入手可能 ワンクリック接続を用いるAXIS Video Hosting System (AVHS) ONVIF <sup>®</sup> プロファイルSおよびONVIF <sup>®</sup> プロファイルG、仕様はonvif.orgで入手可能	<b>保証</b>	Axisの3年保証およびAxis延長保証オプション (axis.com/warrantyを参照)
<b>インテリジェントビデオ</b>	<b>標準搭載</b> 音声検知 <b>追加可能</b> 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を参照	<b>保証</b>	Axisの3年保証およびAxis延長保証オプション (axis.com/warrantyを参照)
<b>イベントトリガー</b>	インテリジェントビデオ、状態監視外部入力	<b>保証</b>	Axisの3年保証およびAxis延長保証オプション (axis.com/warrantyを参照)
<b>イベントアクション</b>	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	<b>保証</b>	Axisの3年保証およびAxis延長保証オプション (axis.com/warrantyを参照)
<b>データストリーミング</b>	イベントデータ	<b>保証</b>	Axisの3年保証およびAxis延長保証オプション (axis.com/warrantyを参照)
<b>一般</b>		<b>保証</b>	Axisの3年保証およびAxis延長保証オプション (axis.com/warrantyを参照)
<b>対応製品</b>	サポートされているカメラの全リストについては、axis.com/products/axis-t6112を参照してください。	<b>保証</b>	Axisの3年保証およびAxis延長保証オプション (axis.com/warrantyを参照)

a. この製品には、OpenSSL Toolkitで使用するためにOpenSSL Projectによって開発されたソフトウェア、また、Eric Young (eay@cryptsoft.com)によって開発された暗号化ソフトウェアも含まれています。

環境責任: [www.axis.com/environmental-responsibility](http://www.axis.com/environmental-responsibility)