

AXIS T6112

音声		ケーシング	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。
音声ストリーミング	双方向	環境保護	PVC不使用
音声圧縮	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	インジケータ表示	ステータスLED
音声入出力	外部マイクロフォン入力またはライン入力、ライン出力	電源	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
マイク		コネクタ	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
周波数特性	100 Hz~10 000 kHz	設置方法	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。
感度	-28 dB (相対感度: 1 V/Pa)	動作条件	-40 °C~50 °C 起動時: -40 °C~50 °C 湿度10%~85% RH(結露不可)
最大SPL	119 dB	保管条件	-40 °C~65 °C
S/N比	80 dB (1 kHz)、A特性	認証・認可	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 IEC/EN/UL 62368-1 環境 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
指向特性	全指向性	外形寸法	高さ: 40 mm φ 135 mm
I/Oインターフェース		重量	230 g
I/O機能	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	付属品	インストールガイド、取付ブラケット、I/Oコネクタ
ネットワーク - 対応するカメラで使用		オプションアクセサリ	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
セキュリティ	パスワード保護、IPアドレスフィルタリング、HTTPS暗号化、IEEE 802.1X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	ビデオ管理ソフトウェア	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
対応プロトコル	IPv4/v6、HTTP、HTTPS ^a 、SSL/TLS ^a 、QoS Layer 3 DiffServ、FTP、SFTP、CIFS/SMB、SMTP、Bonjour、UPnP TM 、SNMP v1/v2c/v3 (MIB-II)、DNS、DynDNS、NTP、RTSP、RTP、TCP、UDP、IGMP、RTCP、ICMP、DHCP、ARP、SOCKS、SSH、LLDP	保証	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)
システムインテグレーション - 対応するカメラで使用			
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 [®] プロファイルSおよびONVIF [®] プロファイルG、仕様はonvif.orgで入手可能		
インテリジェントビデオ			
標準搭載	音声検知		
追加可能	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		
イベントトリガー	インテリジェントビデオ、状態監視外部入力		
イベントアクション	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		
データストリーミング	イベントデータ		
一般			
対応製品	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。		

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