

AXIS V5914 PTZ Network Camera

高品質な音声とHDTV 720pによるライブストリーミング

AXIS V5914は、HDTV 720pの解像度を、スムーズなパン/チルト/ズーム、高品質なステレオ音声のストリーミング、強力な30倍ズームとともに提供します。本製品は、Microsoft LyncやSkypeなどのさまざまな用途で音声と映像のストリームやウェブキャストを実行できます。オープンインターフェイスにより、他のシステムと簡単に統合することができます。AXIS Streaming Assistantは、ピアツーピアのビデオ会議システムに加え、より多くの視聴者へのライブプロダクションを容易に設定できます。音声コネクタは、専門の音声処理に関するほとんどの要件を満たし、高品質のマイクロフォンやスピーカーを接続できます。また、SDIコネクタにより、他のライブプロダクションシステムに統合することができます。AXIS V5914は、HDMI経由でモニターに接続することもできます。

> HDTVビデオストリーミング

> オートフォーカス30倍光学ズーム

> スムーズなパン、チルト、ズーム

> CD品質のステレオ音声

> SDIとHDMIのサポート



AXIS V5914 PTZ Network Camera

モデル	AXIS V5914 50 Hz AXIS V5914	音声出力	3.5 mmアンバランスステレオ出力 出力インピーダンス: < 100 Ω、短絡防止 S/N比: > 87 dB 帯域幅: 20 Hz~20 kHz、サンプリングレートによって制限される場合あり THD+N: < 0.03% (10 kΩ負荷) 最大入力レベル: > 0.707 Vrms SDI THD+N: < 0.03% 帯域幅: 20 Hz~20 kHz S/N比: > 87 dB (0 dBゲイン)、> 83 dB (30 dBゲイン)
カメラ		音声入出力	外部ステレオマイク入力またはライン入力、ライン出力
撮像素子	プログレッシブスキャンRGB CMOS 1/3"	ネットワーク	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、証明書の集中管理
レンズ	4.3~129 mm、F1.6~4.7 水平画角: 63.7° -2.3° 垂直画角: 34.5° -1.2° オートフォーカス、Pアイリスコントロール	対応プロトコル	IPv4/v6、HTTP、HTTPS ^a 、SSL/TLS ^a 、QoS Layer 3 DiffServ、FTP、CIFS/SMB、SMTP、Bonjour、UPnP TM 、SNMP v1/v2c/v3 (MIB-II)、DNS、DynDNS、NTP、RTSP、RTP、SFTP、TCP、UDP、IGMP、RTCP、ICMP、DHCP、ARP、SOCKS、SSH、HDMI 1.4 SDI
デイナイト	赤外線カットフィルターを自動でオン/オフ切り替え	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をはじめとするソフトウェアインテグレーション用のオープンAPI。 www.axis.com で仕様を入手可能 ワンクリックで接続できるAXIS Video Hosting System (AVHS)。 ONVIFプロファイル5 (www.onvif.org)で仕様を入手可能
最低照度	カラー: 0.6ルクス (30 IRE、F1.6) 白黒: 0.03ルクス (30 IRE、F1.6)	インテリジェントビデオ	AXIS Camera Application Platformに対応し、サードパーティー製アプリケーションをインストール可能 (www.axis.com/acap を参照)
シャッター速度	1/10000~1秒	イベントトリガー	検知: ライブストリームへのアクセス、動体検知、音声検知 ハードウェア: ネットワーク 入力信号: 手動トリガー、仮想入力、デジタル入力 PTZ: エラー、移動、プリセットへの到達、準備完了 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
パン/チルト/ズーム	パン: ±170°、0.2~100° /s チルト: -20° ~90°、0.2~90° /s ズーム: 光学30倍、デジタル12倍、合計360倍 256個のプリセットポジション、コントロールキュー、画面上での方向表示、調整可能なズームスピード	イベントアクション	デイナイトモード、オーバーレイ(テキスト)、エッジストレージへの映像と音声の保存、プリ/ポストアラームビデオバッファ、PTZプリセット、外部出力の駆動、オーディオクリップの再生、SNMPトラップの送信 ファイルのアップロード: FTP/SFTP/HTTP/HTTPS/ネットワーク共有/電子メールを利用、ビデオクリップの送信 イベント通知: 電子メール/HTTP/HTTPS/TCPを利用
ビデオ		データストリーミング	イベントデータ
ビデオ圧縮	H.264ハイ、ベースラインおよびメインプロファイル (MPEG-4 Part 10/AVC)、Motion JPEG	設置支援機能	ピクセルカウンター
解像度	1280×720~160×90 (HDTV 720p) HDMI/SDI 出力: 720p (50/60 フレーム/秒、50/60 Hz)	一般	
フレームレート	最大50/60フレーム/秒	ケーシング	黒および白のASAプラスチックカバー カラー: 白 NCS S 1002-B
ビデオストリーミング	H.264およびMotion JPEGによる個別設定可能なマルチストリーム、フレームレートと帯域幅が制御可能、VBR/MBR H.264、HDMI SDI、SMPTE 292-1	環境保護	PVC不使用
画像設定	圧縮レベル、カラーレベル、輝度、シャープネス、ホワイトバランス、露出コントロール、露出ゾーン、逆光補正、デフォグ、ノイズリダクション、電子動体ブレ補正、イーサネット経由のオーバーレイ(テキスト/画像) 回転: 0°、180° WDR - ダイナミックキャプチャー: 120dB	メモリー	RAM 1 GB、フラッシュ512 MB
音声		電源	8~28 V DC (12 V電源付属)、標準12 W、最大21 W
音声ストリーミング	双方向、ステレオ	コネクタ	RJ45 10BASE-T/100BASE-TX 2つの設定可能なアラーム出力用ターミナルブロック 3.5 mmステレオマイク/ライン入力、3.5 mmステレオライン出力 XLR-3 (左+右) マイク/ライン入力 (48 Vファントム電源あり) HDMIタイプA、SDI用BNC、DC電源用ターミナルブロック
音声圧縮	SDI: AES3 24ビット、48 kHz HDMI: LPCM ネットワーク: AAC LC 8/16/32/48 kHz、G.711 PCM 8 kHz、G.726 ADPCM 8 kHz、Opus 8/16/48 kHz、ビットレートを設定可能	ストレージ	SD/SDHC/SDXCカードに対応 録画専用のNAS (Network Attached Storage) への録画に対応 推奨するSDカードとNASについては、 www.axis.com を参照してください
音声入力	XLRバランスモノラル入力 (左/右) マイクフォンファントム電源48 V バランス外部マイクフォン (モノラル) バランスラインレベル (モノラル) 最大入力レベル: 4.4 Vrms 帯域幅: 20 Hz~20 kHz、サンプリングレートによって制限される場合あり THD+N: < 0.03% S/N比: > 85 dB (0 dBゲイン)、> 78 dB (30 dBゲイン) 3.5 mmアンバランスステレオ入力 マイク電源5 V (2.2 kΩ) アンバランス外部マイクフォン (ステレオ) アンバランスライン (ステレオ) ライン入力インピーダンス: < 1.7 kΩ 最大入力レベル: 2.2 Vrms THD+N: < 0.03% S/N比: > 87 dB (0 dBゲイン)、> 83 dB (30 dBゲイン) 帯域幅: 20 Hz~20 kHz、サンプリングレートによって制限される場合あり		

動作条件	0 ° C~40 ° C 湿度: 10~85% RH (結露不可)
保管条件	-20 ° C~60 ° C 湿度10~85% RH (結露不可)
認証・認可	EN 55022 Class A、EN 55024、EN 61000-6-1、 EN 61000-6-2、EN 61000-3-2、EN 61000-3-3、 FCC Part 15 Subpart B Class A、ICES-003 Class A、 VCCI Class A、KCC KN 22 Class A、KN 24、 C-tick AS/NZS CISPR 22 Class A、IEC/EN/UL 60950-1、 EN 50581、IS 13252
外形寸法	180 x 136 x 136 mm
重量	1.49 kg
付属品	電源、壁面/天井取付ブラケット、I/Oターミナルコネク タ、インストールガイド、Windows用デコーダユーザーラ イセンス、Camstreamer (3か月間の試用版)

**オプション
アクセサリ** AXIS T8353B マイクロフォンファントム電源
AXIS T8310 ビデオ監視コントロールボード

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、簡体字中国語、日本語、韓国語、ポルトガル
語、繁体字中国語

保証 Axisの3年保証およびAxis延長保証(オプション)。詳細
は www.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 (www.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。

環境責任: axis.com/environmental-responsibility