

AXIS P5515 PTZネットワークカメラ

費用対効果に優れた屋内向けPTZカメラ

AXIS P5515カメラは、360°のパンを行い、全方位を監視することができる小型のパン/チルト/ズームカメラです。また、オートフォーカス機能付き12倍ズームによる細部の表示が可能です。最大1080pのHDTV解像度を25/30フレーム/秒のフレームレートで伝送します。デイナイト機能により、低光量の環境でも画質を維持します。AXIS P5515はオプションのマルチコネクタケーブルを使用すると、双方向音声、音声検知、外部デバイス用I/Oポート、AC/DC電源に対応できます。カメラは防塵および防水性能が付いているため、スプリンクラーシステムの稼働中でも作動できます。SD/SDHCスロットが搭載されているため、ローカルビデオストレージが可能です。

> 12倍光学ズーム

> オートフリップによる360°パン

> Zipstream

> 防塵、防水性能

> PoEによる容易なインストール



AXIS P5515 PTZネットワークカメラ

カメラ		イベントアクション	デナイトモード、オーバーレイテキスト、エッジストレージへの映像の保存、プリポストアラーム映像のバッファリング、SNMPトラップの送信 PTZ: PTZプリセット、ガードツアの開始/停止 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 イベント通知: 電子メール/HTTP/HTTPS/TCPを利用 外部出力の駆動、音声クリップの再生
撮像素子	1/2.3"プログレッシブスキャンCMOS	データストリーミング	イベントデータ
レンズ	3.8~42.9 mm、F1.4~2.1 水平画角: 59.2° -5.2° 垂直画角: 33.3° -3.1° オートフォーカス、自動絞り	設置支援機能	ピクセルカウンター
デナイト	赤外線カットフィルターを自動でオン/オフ切り替え	一般	
最低照度	カラー: 0.7ルクス (30 IRE、F1.4) 白黒: 0.08ルクス (30 IRE、F1.4)	ケーシング	IP51規格準拠 アルミニウム/プラスチック製ケース、ポリカーボネート(PC)ドーム
シャッター速度	1/8000秒~1/30秒 (60 Hz) 1/8000秒~1/25秒 (50 Hz)	メモリー	RAM 512 MB、フラッシュ256 MB
パン/チルト/ズーム	パン: 360° (オートフリップ使用)、1.8° ~100° /秒 チルト: 180°、(1.8° ~100° /秒) 12倍光学ズームと10倍デジタルズーム、計120倍ズーム Eフリップ、オートフリップ、100個のプリセットポジション、制限付きガードツア、コントロールキュー	電源	Power over Ethernet (PoE) IEEE 802.3af/802.3at Type 1 Class 3 カメラ消費電力: 標準6.3 W、最大12.95 W マルチコネクタケーブル: 20~24 V AC、標準11 VA、最大22 VA 20~28 V DC、標準6 W、最大13.5 W (PoEミッドスパンと電源アダプターは付属していません)
ビデオ		コネクタ	RJ45 10BASE-T/100BASE-TX PoE マルチコネクタ (ケーブル別売): AC/DC電源、4つの設定可能なアラーム入出力、マイク入力、ラインモノラル入力、アクティブスピーカーへのラインモノラル出力
ビデオ圧縮	H.264 (MPEG-4 Part 10/AVC) - ベースライン、メイン、ハイプロファイル Motion JPEG	ストレージ	SD/SDHC/SDXCカードに対応 (非付属品) SDカード暗号化に対応 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、 axis.com を参照
解像度	1920×1080~320×180	動作条件	0 °C~50 °C 湿度: 15~85% RH (結露不可)
フレームレート	すべての解像度で最大30/25フレーム/秒	保管条件	-40°C~65°C
ビデオストリーミング	H.264およびMotion JPEGによる個別に設定可能なマルチストリーム H.264によるAxis Zipstreamテクノロジー 制御可能なフレームレートおよび帯域幅 VBR/MBR H.264	認証・認可	EMC EN 55022 Class A、EN 61000-3-2、EN 61000-3-3、EN 55024、EN 61000-6-1、EN 61000-6-2、FCC Part 15 Subpart B Class A、ICES-003 Class A、VCCI Class A、RCM AS/NZS CISPR 22 Class A、KCC KN22 Class A、KN24 安全性 IEC/EN/UL 60950-1 環境 IEC 60068-2、IEC 60721-4-3 Class 3K3、3M3 +B38 ネットワーク NIST SP500-267
画像設定	圧縮レベル、輝度、シャープネス、ホワイトバランス、露出コントロール、逆光補正、WDR - ダイナミックコントラスト、暗所における振る舞いの微調整、回転、オーバーレイ (テキスト/画像)、PTZ動作時の画像フリーズ	重量	1.1 kg
音声		付属品	スモークドームカバー、天吊り/天井埋め込み取り付け用キット インストールガイド、Windows用デコーダ (1ユーザーライセンス)
音声ストリーミング	双方向、全二重	オプションアクセサリ	T91取り付けアクセサリ、AXIS T94A03L埋め込み式マウントキット AC/DC電源、I/O、音声用マルチコネクタケーブル
音声圧縮	AAC-LC 8/16 kHz、G.711 PCM 8 kHz、G.726 ADPCM 8 kHz ビットレートを設定可能	ビデオ管理ソフトウェア	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
音声入出力	外部マイクロフォン/ライン入力、ライン出力 - マルチコネクタケーブル (別売) が必要	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
ネットワーク		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
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、総当たり攻撃による遅延の保護	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
対応プロトコル	IPv4、IPv6 USGv6、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	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		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
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)	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
インテリジェントビデオ	標準搭載 AXIS Video Motion Detection、音声検知、アドバンスドゲートキーパー機能 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	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
イベントトリガー	検知: ライブストリームへのアクセス、ビデオ動体検知、音声検知 ハードウェア: ファン、ネットワーク、温度 入力信号: デジタル入力ポート、手動トリガー、仮想入力 PTZ: エラー、PTZ移動、PTZ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	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

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 (eyay@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