

AXIS P5514 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 P5514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720pのHDTV 解像度を50/60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 P5514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 P5514 PTZネットワークカメラ

カメラ

イメージセンサー 1/2.3″ プログレッシブスキャンCMOS

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

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

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)

シャッター速度 1/8000秒~1/30秒 (60 Hz) 1/8000秒~1/25秒 (50 Hz)

パン/チルト/ズーム

パン: 360°(オートフリップ使用)、1.8°~100°/秒 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ー、コントロール キュー

ビデオ

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

解像度

 $1280 \times 720 \sim 320 \times 180$

フレームレート すべての解像度で最大60/50フレーム/秒

ビデオストリーミング

H.264およびMotion JPÉGによる個別に設定可能なマルチプルストリーム 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 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

音声

音声ストリーミング 双方向、全二重

音声エンコーディング 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

音声入力/出力

外部マイクロフォン/ライン入力、ライン出力 - マルチコネクターケーブル (別売) が必要

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、HTTPS¹ 暗号化、IEEE 802.1X¹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、総当たり攻撃による遅延の保護

ネットワークプロトコル

IPv4、IPv6 USGv6、HTTP、HTTPS¹、SSL/TLS¹、QoS Layer 3 DiffServ、FTP、SFTP、CIFS/SMB、SMTP、Bonjour、UPnPTM、SNMP v1/v2c/v3 (MIB-II)、DNS、DynDNS、NTP、RTSP、RTP、TCP、UDP、IGMP、RTCP、ICMP、DHCP、ARP、SOCKS、SSH

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)

^{1.} 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。

分析機能 標準搭載

AXIS Video Motion Detection、音声検知、アドバンス ト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

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

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、ガードツアーの開始/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

データストリーミング イベントデータ

設置支援機能内蔵 ピクセルカウンター

概要

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

メモリー RAM 512 MB、フラッシュ256 MB

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)

コネクター

RJ45 10BASE-T/100BASE-TX PoE

マルチコネクター (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 出力用

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

動作温度

0° C~50° C

湿度:15~85% RH (結露不可)

保管条件

-40°C∼65°C

認証

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

重量

1.1 kg

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)

オプションアクセサリー

T91取り付けアクセサリー、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

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

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

WWW.cxis.com T10048905_ja/JA/M12.2/201809

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

