

AXIS P5415-E PTZドームネットワークカメラ

モデル	<root/> AXIS P5415-E
カメラ	
撮像素子	1/2.8"プログレッシブスキャンRGB CMOS
レンズ	4.7~84.6 mm、F1.6~2.8 水平画角: 59° -4° 垂直画角: 35° -2° オートフォーカス
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
最低照度	カラー: 0.5ルクス (30 IRE、F1.6) 白黒: 0.04ルクス (30 IRE、F1.6)
シャッター スピード	1/28000秒~2秒
パン/チルト/ ズーム	パン: ± 135° a 0.2° ~ 400° /秒 チルト: 0° -90° 0.2° ~ 400° /秒 ズーム: 18倍光学ズーム、12倍デジタルズーム、計216倍 ズーム 天底フリップ、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、フォーカスウィンド ウ、画面上での方向名表示
ビデオ	
ビデオ圧縮	H.264 (MPEG-4 Part 10/AVC) ベースラインおよびメインプロ ファイル Motion JPEG
解像度	1920x1080~160x90
フレームレート	すべての解像度で最大30フレーム/秒
ビデオ ストリーミング	個別設定可能なマルチストリーム、H.264、Motion JPEG 制御可能なフレームレートおよび帯域幅 VBR/CBR H.264
画像設定	圧縮レベル、カラーレベル、輝度、シャープネス、コン トラスト、ホワイトバランス、露出コントロール、露出 ゾーン、WDR、逆光補正、暗所における振る舞いの微調 整、オーバーレイ(テキスト/画像)、20個の3Dプライバ シーマスク
音声	
音声 ストリーミング	双方向
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
音声入出力	外部マイクروفोनまたはライン入力、ライン出力
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 ^b 暗号 化、IEEE 802.1X ^b 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
対応プロトコル	IPv4/v6、HTTP、HTTPS ^b 、SSL/TLS ^b 、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、NTCIP
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 www.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 www.onvif.org で入手可能)
インテリジェン トビデオ	AXIS Video Motion Detection 4、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)
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 ハードウェア: ネットワーク、温度、ファン 入力信号: 手動トリガー、仮想入力 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

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/ポストアラームビデオバッ ファ、外部出力の駆動、SNMPトラップの送信、オーディ オクリップの再生 PTZ: PTZプリセット、ガードツアーの開始/停止 FTP、SFTP、HTTP、HTTPSネットワーク共有および電子 メールによるファイルアップロード イベント通知: HTTP/HTTPS/TCP/電子メールを利用
データストリー ミング	イベントデータ
設置支援機能	ピクセルカウンター
一般	
ケーシング	IP66、NEMA 4X規格に準拠、IK07規格に準拠する耐衝撃性 メタルケース(アルミニウム)、透明ドーム(PC)、サンシールド(ASA)
環境保護	PVC不使用
メモリー	RAM 256 MB、フラッシュ128 MB
電源	Axis PoE+ ミッドスパン (1ポート): 100~240 V AC、最大37 W IEEE 802.3at Type 2 Class 4 マルチコネクタケーブル: 24 V DC (最大16 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	10BASE-T/100BASE-TX PoE用RJ45 DC入力、設定可能な4つのアラーム入力/出力、マイク入力 /ライン入力、ライン出力用のターミナルブロック
ストレージ	microSD/microSDHC/microSDXCカードに対応 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カードおよびNASについては、 www.axis.com を 参照
動作条件	-20 ° C ~ 50 ° C 湿度: 10~100% RH (結露可)
保管条件	-40 ° C ~ 65 ° C 湿度10~80% RH (結露不可)
認証・認可	EN 50121-4、IEC 62236-4: 2008、EN 50581、 EN 55022 Class B、EN 61000-6-1、EN 61000-6-2、 EN 55024、FCC Part 15 Subpart B Class B、ICES-003 Class B、 VCCI Class B、C-tick AS/NZS CISPR 22 Class B、 KCC KN22 Class B、KN24、IEC/EN/UL 60950-1、 IEC/EN/UL 60950-22、IEC 60068-2-1、IEC 60068-2-2、 IEC 60068-2-6、IEC 60068-2-14、IEC 60068-2-27、 IEC 60068-2-30、IEC 60068-2-78、IEC 60529 IP66、 NEMA 250 Type 4X、IEC 62262 Class IK07、ISO 4892-2
外形寸法	279 x 193 x 239 mm
重量	3.5 kg
付属品	インストールガイド、AVHS認証キー、Windows用デコーダ (1ユーザーライセンス) AXIS ACIコンジットアダプター3/4" U型30 mm ウェザーカバー
オプション アクセサリ	AXIS P54スモークドーム AXIS T8133 ミッドスパン30 W 1ポート AXIS T8415ワイヤレスインストールツール AXIS T94P018 コーナー取付ブラケット AXIS T98A19-VE監視キャビネット その他のアクセサリについては、 www.axis.com を参照
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製のビデオ管理ソフトウェア は www.axis.com/techsup/software 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
保証	Axisの3年保証およびAxis延長保証オプション (www.axis.com/warranty を参照)

- コーナー取り付けの場合、パンの終点で画像の左右の上端がハウジ
ングによって若干遮られます。
- 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: www.axis.com/environmental-responsibility