

AXIS P5654-E PTZ Network Camera

HDTV 720pと21倍ズームを使用した広角PTZ

AXIS P5654-E PTZ Network Camera は、コスト効率の高い、高性能PTZカメラです。77° の視野を利用した広域の監視機能を提供します。また、Lightfinder 2.0機能により、低照度下の画像をより彩度の高い色で撮影し、動く物体をよりシャープに捉えることができます。Forensic WDR機能が搭載され、暗い場所と明るい場所が混在するシーンでも鮮明な映像を提供します。画像を安定させる電子動体ブレ補正機能が搭載され、署名付きファームウェアやセキュアブートといった高度なセキュリティ機能も備えています。IP66、NEMA 4X、IK10の各規格に準拠しており、厳しい気象条件や衝撃にも耐えることができる製品です。さらに、高度な分析機能を追加できます。

- > HDTV 720p、21倍光学ズーム
- > Lightfinder 2.0およびForensic WDR
- > 署名付きファームウェアとセキュアブート
- > 電子動体ブレ補正
- > H.264、H.265のどちらもZipstreamをサポート



AXIS P5654-E PTZ Network Camera

モデル	AXIS P5654-E 50 Hz AXIS P5654-E 60 Hz	イベント アクション	デイナイトモード、プリセットポジションへの移動、ガードツアー、FTP/SFTP/HTTP/HTTPS経由での画像またはビデオクリップのアップロード、ネットワーク共有と電子メール、電子メール/HTTP/HTTPS/TCP/SNMPトラップへの通知、オーバーレイテキスト、優先テキスト、ビデオのSDカードへの録画とネットワーク共有、WDRモード
カメラ		データストリーミング	イベントデータ
撮像素子	1/2.8"プログレッシブスキャンRGB CMOS	設置支援機能	ピクセルカウンター
レンズ	バリフォーカル、4.0~84.6 mm、F1.6~4.5 水平画角: 77.0° - 3.6° 垂直画角: 43.1° - 2.0° オートフォーカス、オートアイリス	分析機能	
デイナイト	自動切換え赤外線カットフィルター	コンピューティング機能	機械学習処理ユニット (MLPU)
最低照度	カラー: 0.11ルクス (50 IRE, F1.6) カラー: 0.1ルクス (30 IRE, F1.6) 白黒: 0.03ルクス (50 IRE, F1.6) 白黒: 0.01ルクス (30 IRE, F1.6)	AXIS Object Analytics	オブジェクトクラス: 人間、車両 トリガー条件: ラインクロッシング、エリア内の物体 最大シナリオ数は10個まで 色分けで視覚化された境界ボックス付きメタデータ 対象範囲と除外範囲 奥行きの設定 ONVIF 動体アラームイベント
シャッター スピード	1/66500秒~2秒	アプリケーション	含まれるもの AXIS Object Analytics AXIS Motion Guard、AXIS Fence Guard、AXIS Loitering Guard AXIS Video Motion Detection、アドバンスドゲートキーパー機能、オートトラッカー2 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
パン/チルト/ ズーム	パン: 360° (エンドレス)、0.1~350° /秒 チルト: 180°、0.1° ~ 350° /秒 ズーム: 光学21倍、デジタル12倍、計252倍ズーム 256個のプリセットポジション、Eフリップ、制限付きガードツアー、コントロールキュー、画面上での方向表示、新しいパン0° の設定、フォーカスウィンドウ、フォーカスリコール	一般	
ビデオ		ケーシング	IP66、NEMA 4X、IK10 アルミニウムケース、ポリカーボネート (PC) ドーム カラー: 白NCS S 1002-B、再塗装可能なスキンカバー ケーシングの再塗装の手順と保証内容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。
ビデオ圧縮	H.264 (MPEG-4 Part 10/AVC) Baseline、Main、High Profile H.265 (MPEG-H Part 2/HEVC) Main Profile Motion JPEG	環境保護	PVC不使用
解像度	1280×720 HDTV 720p~320×180	メモリー	RAM 1024MB、フラッシュ 512MB
フレームレート	すべての解像度で最大60/50フレーム/秒 (電源周波数 60/50Hz)	電源	Axis PoE+ ミッドスパン1ポート: 100~240V AC、最大 37W IEEE 802.3at、Type 2 Class 4 カメラ消費電力: 通常8W、最大16W (PoE+ミッドスパンは付属していません)
ビデオ ストリーミング	H.264、H.265、Motion JPEGにおいて、複数で且つ個別に設定可能なストリーム フレームレートおよび帯域幅の制御 Axis Zipstreamテクノロジー (H.264、H.265) H.264/H.265 VBR/ABR/MBR	コネクタ	RJ45 10BASE-T/100BASE-TX PoE RJ45 push-pull connector (IP66) 付属
画像設定	圧縮、彩度、輝度、シャープネス、コントラスト、ローカルコントラスト、ホワイトバランス、露出コントロール、露出ゾーン、Forensic WDR: 最大120dB (撮影シーンによる)、霧除去、デイナイト切り替えレベル、トーンマッピング、低照度での動作の微調整、回転: 0°、180°、オーバーレイ (テキスト/画像)、PTZ中の画像の静止、電子動体ブレ補正、シーンプロファイル、20個の個別のポリゴンプライバシーマスク	ストレージ	SD/SDHC/SDXCカードに対応 SDカード暗号化に対応 (AES-XTS-Plain64 256ビット) NAS (Network Attached Storage) への録画 推奨するSDカードとNASについては、axis.comを参照
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 ^a 暗号化、IEEE 802.1X ^a 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、署名付きファームウェア、セキュアブート	動作条件	-30 °C ~ +50 °C 最高温度 (断続的): +55 °C 湿度10%~100% RH (結露可)
対応プロトコル	IPv4、IPv6 USGv6、HTTP、HTTP/2、HTTPS ^a 、SSL/TLS ^a 、QoS Layer 3 DiffServ、FTP、SFTP、CIFS/SMB、SMTP、Bonjour、UPnP ^b 、SNMP v1/v2c/v3 (MIB-II)、DNS、DynDNS、NTP、RTSP、RTP、SRTP、TCP、UDP、IGMPv1/v2/v3、RTCP、ICMP、DHCPv4/v6、ARP、SOCKS、SSH、NTCIP、LLDP、CDP、MQTT v3.1.1、Syslog	保管条件	-40 °C ~ 65 °C 湿度5~95% RH (結露不可)
システムインテグレーション		認証・認可	EMC EN 50121-4、EN 55024、EN 55032 Class A、EN 61000-3-2、EN 61000-3-3、EN 61000-6-1、EN 61000-6-2、FCC Part 15 Subpart B Class A、ICES-3(A)/NMB-3(A)、IEC 62236-4、KC KN32 Class A、KC KN35、RCM AS/NZS CISPR 32 Class A、VCCI Class A 安全性 IEC/EN/UL 62368-1、IEC/EN/UL 60950-22、IS 13252 使用環境 IEC 60068-2-1、IEC 60068-2-2、IEC 60068-2-6、IEC 60068-2-14、IEC 60068-2-27、IEC 60068-2-78、IEC/EN 60529 IP66、IEC/EN 62262 IK10、NEMA 250 Type 4X ネットワーク NIST SP500-267、IPv6 USGv6
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など、ソフトウェア統合のためのオープンAPI。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 G、ONVIF [®] プロファイル S、ONVIF [®] プロファイル T (仕様についてはonvif.orgを参照) 装置ステータス: 動作温度範囲を上回ったとき、動作温度範囲外、動作温度範囲を下回ったとき、ファンの故障、IPアドレスの削除、ネットワーク接続断絶、新しいIPアドレス、衝撃検知、ストレージの障害、システムの準備完了、動作温度範囲内、エッジストレージ、録画中、ストレージの中断 I/O: マニュアルトリガー、仮想的な入力 PTZ: PTZ動作不良、PTZ動作: カメラ1、PTZプリセットポジションに到達: カメラ1、PTZ準備完了 スケジュール、繰り返し: スケジュールによるイベント 映像: デイナイトモード、ライブストリームオープン	外形寸法	高さ: 217mm 直径188mm
		重量	2.5kg
		付属品	RJ45 プッシュプルコネクタ (IP66)、天吊り用取り付けキット、スプリングパイプアダプター、U型導管アダプター、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)、AVHS認証キー、スモークドーム

オプション アクセサリ	AXIS T91B取付金具、AXIS T94A02L recessed mount、屋外用RJ45ケーブル(コネクタ付き)、AXIS T8133 Midspan 30 W 1-port、再塗装可能なスキンカバー その他のアクセサリについては、 axis.com を参照	保証 5年保証に関しては、 axis.com/warranty を参照してください。
ビデオ管理 ソフトウェア	AXIS Companion、AXIS Camera Station、Axis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 で入手可能	a. この製品には、OpenSSL Toolkitで使用するためにOpenSSL Project (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。
言語	英語、ドイツ語、フランス語、スペイン語、イタリア語、簡体字中国語、日本語、韓国語、ポルトガル語、繁体字中国語	環境責任: axis.com/environmental-responsibility