

AXIS P3807-PVE Network Camera

180°をシームレスにカバーするパノラマカメラ

AXIS P3807-PVE Network Cameraは複数のセンサーを搭載した固定ドームカメラで、簡単で信頼性が高く、費用対効果に優れています。1台のカメラのインストールですのでインストール時間、ケーブル配線、VMSのライセンスコストを削減します。優れたイメージセンサーと、Forensic WDRおよびLightfinderテクノロジーにより、あらゆる照明環境で優れた映像を提供します。4つのセンサーが180°のシームレスなパノラマオーバービューを8.3メガピクセルの解像度で最大30フレーム/秒で送信します。埋め込み、平面、ペンダント、背中合わせでの設置が容易で、調整可能なプリセットカメラポジションが内蔵されています。

- > シームレスに貼り合わされた画像
- > 水平180°および垂直90°をカバー
- > 8.3メガピクセルの解像度をフルフレームレートで提供
- > Axis LightfinderおよびForensic WDR
- > Axis Zipstreamにより、帯域幅およびストレージ容量を低減



AXIS P3807-PVE Network Camera

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ビデオの保存、プリ/ポストアラームビデオのバッファリング、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 通知: 電子メール、HTTP、HTTPS、TCP MQTTパブリッシュ
イメージセンサー	1/2.9"プログレッシブスキャンRGB CMOS x4	データストリーミング	イベントデータ
レンズ	3.2 mm固定, F2.0 水平視野角: 180° 垂直視野角: 90° M12マウント	設置支援機能内蔵	ピクセルカウンタ、レベルガイド
デナイト機能	自動切換え赤外線カットフィルター	分析機能	
最低照度	カラー: 0.17ルクス、F2.0 白黒: 0.05ルクス、F2.0	アプリケーション	含まれるもの AXIS Motion Guard、AXIS Fence Guard、AXIS Loitering Guard、AXIS Video Motion Detection、いたずら警告 AXIS Camera Application Platformに対応する、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)
シャッター速度	1/33500~1/10秒	一般	
カメラアングル調節	パン±180° チルト0°、35°、45°、55° ロール±5°	ケーシング	IP66、IP67、NEMA 4X規格準拠、IK10耐衝撃性ケーシング(ポリカーボネートハードコーティングクリアドーム付き、アルミニウム製底部、除湿膜付き) カラー: 白NCS S 1002-B スキンカバーやケーシングの再塗装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。
システムオンチップ (SoC)		取り付け	取り付けブラケット、ジャンクションボックスの穴付き(ダブルギヤング、シングルギヤング、4インチ4角、4インチ8角) 3/4インチ (M25) コンジット穴(側面)
モデル	ARTPEC-6	サステナビリティ	PVC不使用
メモリー	1,024 MB RAM、512 MBフラッシュ	電力	Power over Ethernet (PoE) IEEE 802.3af/802.3at Type 1 Class 3、通常7 W、最大12.9 W
ビデオ		コネクタ	シールド付きRJ45 10BASE-T/100BASE-TX/1000BASE-T PoEポートキャストテクノロジー対応のAXIS T61 Audio and I/O Interfacesによる音声およびI/Oインターフェース
ビデオ圧縮	H.264 (MPEG-4 Part 10/AVC) ベースラインプロファイル、メインプロファイル、ハイプロファイル Motion JPEG	ストレージ	microSD/microSDHC/microSDXCカードに対応 SDカード暗号化に対応 (AES-XTS-Plain64 256bit) NAS (network-attached storage) への録画に対応 推奨されるSDカードとNASについては、 axis.com を参照
解像度	4320x1920~480x270	動作条件	-30° C~50° C -20° C~50° C (AXIS T61 Audio and I/O Interface Seriesを使用する場合) 最高温度 (断続的): 60° C 湿度10~100% RH (結露可)
フレームレート	8.3メガピクセル(クライアント歪み補正): 最大25/30フレーム/秒 (50/60 Hz、WDRオフ時)、最大12.5/15フレーム/秒 (50/60 Hz、WDRオン時) 7.5メガピクセル(歪み補正): 最大12.5/15フレーム/秒 (50/60 Hz)	保管条件	-40° C~65° C
ビデオストリーミング	8.3メガピクセル(クライアント歪み補正): H.264およびMotion JPEGで個別に設定可能な1つのストリーム 7.5メガピクセル(歪み補正): H.264およびMotion JPEGで個別に設定可能な2つのストリーム Axis Zipstreamテクノロジー (H.264) フレームレートおよび帯域幅の制御 H.264 VBR/ABR/MBR	認証規格	EMC EN 55032 Class A、EN 50121-4、IEC 62236-4、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 32 Class A、KC KN32 Class A、KC KN35 安全性 IEC/EN/UL 60950-22、IEC/EN/UL 62368-1、IS 13252 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/IP67、IEC/EN 62262 IK10、NEMA 250 Type 4X、NEMA TS 2 (2.2.7~2.2.9) ネットワーク NIST SP500-267
画像設定	彩度、コントラスト、輝度、シャープネス、Forensic WDR: 最大120 dB (撮影シーンによる)、ホワイトバランス、デナイトモード閾値、露出モード、圧縮、ダイナミックオーバーレイ (テキスト/画像)、露出コントロール、ノイズリダクション、低光量での動作の微調整、ポリゴンプリアシマスク	外寸形状	高さ: 166 mm 幅 (ウェザーシールドなし): 198 mm 幅 (ウェザーシールドあり): 206 mm
音声		重量	2.0 kg
音声入力/出力	ポートキャストテクノロジー対応のAXIS T61 Audio and I/O Interfacesによる双方向音声およびI/Oインターフェース	取り付け高	推奨: 4~15 m
ネットワーク		付属アクセサリ	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)、Resistorx® L型レンチ、ウェザーシールド、取り付けブラケット、ケーブルガセット、Axis U型30 mm コンジットアダプター
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 (EAP-TLS) 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からの保護、署名付きファームウェア		
ネットワークプロトコル	IPv4、IPv6 USGv6、ICMPv4/ICMPv6、HTTP、HTTP/2、HTTPS ^a 、TLS ^a 、QoS Layer 3 DiffServ、FTP、SFTP、CIFS/SMB、SMTP、mDNS (Bonjour)、UPnP [®] 、SNMP v1/v2c/v3 (MIB-II)、DNS/DNSv6、DDNS、NTP、NTS、RTSP、RTP、TCP、UDP、IGMPv1/v2/v3、RTCP、ICMP、DHCPv4/v6、ARP、SSH、LLDP、CDP、MQTT v3.1.1、Secure syslog (RFC 3164/5424、UDP/TCP/TLS)、リンクローカルアドレス (設定不要)		
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など、ソフトウェア統合のためのオープンAPI (仕様については axis.com を参照) ワンクリッククラウド接続 ONVIF [®] Profile G、ONVIF [®] Profile M、ONVIF [®] Profile S、ONVIF [®] Profile T (仕様については onvif.org を参照)		
イベントトリガー	分析機能、エッジストレージイベント、衝撃検知 MQTTサブスクリプション		

オプションアクセサリ	AXIS T94V01C Dual Camera Mount、AXIS T94V02D Pendant Kit、AXIS T94V01L Recessed Mount、AXIS T91B47 Pole Mount その他のアクセサリについては、 axis.com を参照	a. 本製品には、 <i>OpenSSL Toolkit</i> で使用するために <i>OpenSSL Project (openssl.org)</i> によって開発されたソフトウェアと <i>Eric Young (eay@cryptsoft.com)</i> 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。 b. 7.5メガピクセル (歪み補正) にのみ対応。
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製のビデオ管理ソフトウェア。 axis.com/vms で入手可能	
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	5年保証については、 axis.com/warranty を参照	