

AXIS P3719-PLE Network Camera

360°をカバーする、IR搭載の15メガピクセル マルチディレクショナルカメラ

AXIS P3719-PLE Network Cameraは、オーバービューと詳細な監視を実現する4個のバリフォーカルレンズ (4×Quad HD) を備えたコンパクトな15メガピクセルカメラです。このユニットには4個のカメラが内蔵されており、IPアドレス1個およびネットワークケーブル1本で動作します。多方向を監視できる、柔軟で費用対効果の高いソリューションです。360°の赤外線照明およびWDRにより、あらゆる照明環境で優れた映像品質を実現します。各カメラヘッドは円形のトラックに沿って個別に配置 (パン、チルト、ロールおよびツイスト) することができます。リモートズーム/フォーカス機能により設置が簡単です。また透明カバーには鋭いエッジがないため、すべての方向で歪みのないビューを実現します。カメラには、一体型のウェザーシールドが付属します。

> 15メガピクセル、360°の撮影範囲を1つのIPアドレスでカバー

> 360°赤外線照明

> コンパクトでフレキシブル、目立ちにくい

> リモートズーム/フォーカス

> Zipstream



AXIS P3719-PLE Network Camera

カメラ		データストリーミング	イベントデータ
イメージセンサー	1/2.5"プログレッシブスキャンRGB CMOS x 4	設置支援機能内蔵	ピクセルカウンター、リモートフォーカス、リモートズーム
レンズ	バリアフォーカル、3~6 mm、F1.8~2.6 1440pキャプチャーモード x 4: 水平画角: 101° -49° 垂直画角: 54° -29° 対角画角: 116° -58° 電動フォーカス、電動ズーム	分析機能	
デイナイト機能	自動切換え赤外線カットフィルター	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)
最低照度	カラー: 0.20ルクス (50 IRE、F1.8) 白黒: 0.04ルクス (50 IRE、F1.8)、赤外線照明点灯時は0ルクス	一般	
シャッター速度	1/66500秒~1/5秒 (50/60 Hz)	ケーシング	IP66、IP67、NEMA 4X準拠、IK09の耐衝撃性、ハードコーティングされたポリカーボネートドーム付きアルミニウム/プラスチック製ケーシング、サンシールド (PC/ASA) カラー: 白NCS S 1002-B 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。
カメラアングル調節	パン±90°、チルト+25°~+95°、回転-5°~+95°、ツイスト±20°	取り付け	ジャンクションボックス (ダブルギヤング、シングルギヤング、4インチ8角、4インチ4角)用の穴付きマウントブラケット 1/2インチ (M20) コンジット穴 (側面) 3/4インチ (M25) コンジットアダプター付属
システムオンチップ (SoC)		持続可能性	PVC不使用
モデル	S5	電力	Power over Ethernet (PoE) IEEE 802.3at Type 2 Class 4 赤外線照明オン時: class 4、通常16.3W、最大25.5W 赤外線照明オフ時: class 3、通常10.7W、最大25.5W
メモリー	RAM 2048 MB、フラッシュ512 MB	コネクター	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インタフェース
ビデオ		赤外線イルミネーション	電力効率が高く、長寿命の850nm赤外線LEDを搭載した、4つの個別に制御可能な赤外線照明 照射距離15m以上 (撮影シーンによる)
ビデオ圧縮	H.264 (MPEG-4 Part 10/AVC)、メインおよびハイプロファイル H.265 (MPEG-H Part 2)	ストレージ	microSD/microSDHC/microSDXCカードに対応 2枚のSDカード 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	2560x1440 x 4 (QHD 1440p x 4)~640x360	動作条件	-30° C~50° C 湿度: 10~100% RH (結露可) NEMA TS 2 (2.2.7) による最高温度: 74° C
フレームレート	最大25/30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	個別に設定可能なマルチストリーム (H.264/H.265) Axis Zipstreamテクノロジー (H.264、H.265) フレームレートおよび帯域幅の制御 H.264 VBR/ABR/MBR	保証条件	
画像設定	彩度、コントラスト、輝度、シャープネス、WDR、ホワイトバランス、露出の制御、回転: 0°、90°、180°、270° (コリドールフォーマットを含む)、ダイナミックオーバーレイ (テキスト/画像)、ポリゴンプライバシーマスク、圧縮	認証規格	EMC EN 55032 Class A、EN 50121-4、IEC 62236-4、 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 32 Class A 安全性 IEC/EN/UL 62368-1、IEC/EN/UL 60950-22、IS 13252、 IEC 62471 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 60529IP66/67、iec/en 62262IK09、 nema 250Type 4X、nema TS 2 (2.2.7-2.2.9) ネットワーク NIST SP500-267
音声		外形寸法	高さ: 91.5mm 直径 255mm
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 (オプション)による双方向音声およびI/Oインタフェース AXIS T61 Audio and I/O InterfaceとAXIS P3719-PLEの間に、30W以上のミッドスパンが必要です。	重量	2.0 kg
ネットワーク		付属アクセサリ	RJ45取付ツール、スクリュービットTR20、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)
IPアドレス	すべてのチャンネルに対してIPアドレス1個	オプションアクセサリ	AXIS T94N01D Pendant Kit AXIS T94N01L Recessed Mount Axisマウントおよびキャビネット その他のアクセサリについては、 axis.com 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 (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、証明書集管理、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	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
対応プロトコル	IPv4、IPv6 USGv6、ICMPv4/ICMPv6、HTTP、HTTP/2、HTTPS ^a 、TLS ^a 、QoS Layer 3 DiffServ、FTP、CIF5/SMB、SMTP、mDNS (Bonjour)、UPnP TM 、SNMP v1/v2c/v3 (MIB-II)、DNS/DNSv6、DDNS、NTP、RTSP、RTP、SRTP、SFTP、TCP、UDP、IGMPv1/v2/v3、RTCP、ICMP、DHCPv4/v6、ARP、SOCKS、SSH、LLDP、CDP、MQTT v3.1.1、Syslog、リンクローカルアドレス (ZeroConf)		
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 S、ONVIF® Profile T (仕様については onvif.org を参照)		
イベントトリガー	検知、ハードウェア、入力信号、ストレージ、システム、時間、分析機能、エッジストレージイベント MQTTサブスクリプション		
イベントアクション	デイ/ナイトビジョンモード、オーバーレイテキスト、ビデオ録画、画像の送信、通知の送信、SNMPトラップの送信、ビデオクリップの送信、ステータスLED ファイルのアップロード: FTP、HTTP、HTTPS、ネットワーク共有、SFTP、電子メール 通知: 電子メール、HTTP、HTTPS、TCP、SNMPトラップ MQTTパブリッシュ		

言語 英語、簡体字中国語、繁体字中国語、フランス語、ドイツ語、イタリア語、日本語、韓国語、ポーランド語、ポルトガル語、ロシア語、スペイン語

保証 5年保証に関しては、[axis.com/warranty](https://www.axis.com/warranty)を参照してください。

(ey@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](https://www.axis.com/environmental-responsibility)

- 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