

AXIS P3715-PLVE Network Camera

2x2 MP360度IR付きデュアルセンサー多方向カメラ

AXIS P3715-PLVEは、30fpsのフレームレートでチャンネルごと2MPの二つのチャンネルをご提供します。独特なピーナッツ型ドームデザインで、本多方向カメラは、取付もコスト効率が良い、両可変焦点カメラヘッドの位置調整も柔軟性があります。各ヘッドは、個々にコントロールが可能のため、広角度またはズームイン表示で二方向から現場を記録していただけます。Axis LightfinderおよびAxis Forensic WDRを備え、視界が悪い環境や、薄暗がりでも、ありのままの細部にわたる詳細を映し出します。そして、リモートズームおよびフォーカス機能が、速くて正確なインストレーションを確実なものにします。さらに、H.264用サポート付きジップストリームが、バンド幅およびメモリー必須容量を大幅に下げます。

- > 2x2 MP、多方向カメラ、1つのIPアドレス
- > パン、チルト、回転機能
- > 360°赤外線照明およびリモートズーム/フォーカス
- > Axis LightfinderとForensic WDR
- > H.264に対応するZipstream



AXIS P3715-PLVE Network Camera

カメラ		イベント条件	分析機能、外部入力、状態監視外部入力、エッジストレージイベント、APIによる仮想的な入力 デバイスステータス: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、ケーシング公開、IPアドレスの削除、ネットワーク障害、新規IPアドレス、ストレージ障害、システム構築、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:手動トリガー、仮想入力 MQTTサブスクライブ スケジュール、繰り返し:スケジュールされたイベント ビデオ:平均ビットレート低下、デナイトモード、ライブストリームオープン、いたずら
イメージセンサー	2 x 1/2.8"プログレッシブスキャンRGB CMOS	イベントアクション	昼夜視野モード、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、LEDステータス 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
レンズ	可変焦点、3-6ミリメートル、F1.8-2.6 2 x 1080pキャプチャーモード: 水平画角:95-48° 垂直画角:52°-26° 対角視野:110°-52° 発動機能付きフォーカス、発動機能付きズーム	データストリーミング	イベントデータ
デナイト機能	自動切換え赤外線カットフィルター	設置支援機能内蔵	フォーカスアシスタント、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
最低照度	カラー: 0.17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	分析機能	
シャッター速度	1/32500秒~2秒 (50Hz) 1/32500秒~2秒 (60 Hz)	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)
カメラアングル調節	パン±110°、チルト±75°、回転±170°	一般	
システムオンチップ (SoC)		ケーシング	IP66-、IP67-、NEMA 4X-レート、IK10インパクトレジスタント、ポリカーボネートでハードコーティングされたドーム型アルミニウムおよびプラスチックケーシング付き、サンシールド (PC) カラー:白NCS S 1002-B ドーム侵入スイッチ 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。
モデル	ARTPEC-6	取り付け	マウントブラケット、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) ¼"-20 UNC三脚ねじ穴 1/2インチ (M20) コンジット穴 (側面) その他のアクセサリについては、 axis.com を参照
メモリー	1024 MB RAM、512 MB フラッシュ	持続可能性	PVC不使用
ビデオ		電力	Power over Ethernet (PoE)IEEE 802.3af/802.3at Type 1Class 3 定型7.06 W、最高12.95 W
ビデオ圧縮	H.264 (MPEG-4 Part 10/AVC) ベースライン、メイン、およびハイプロファイル Motion JPEG	コネクタ	シールド付きRJ45 10BASE-T/100BASE-TX 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
解像度	2 x 1920x1080 (2 x HDTV 1080p)から640x360まで	赤外線イルミネーション	電力効率がが高く、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)
フレームレート	すべての解像度で最大25/30フレーム/秒 (50/60 Hz)	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 推奨されるSDカードとNASについては、 axis.com を参照
ビデオストリーミング	H.264とMotion JPEGにおいて、複数で且つ個別に設定可能なストリーム 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	動作条件	-30° C~50° C 湿度10~100% RH (結露不可) NEMA TS 2 (2.2.7) による最高温度:74° C
画像設定	彩度、コントラスト、輝度、シャープネス、Forensic WDR、ホワイトバランス、デナイトモード閾値、露出モード、露出ゾーン、圧縮、回転:0°、90°、180°、270° (コリドールフォーマット、ミラーリング、ダイナミックオーバーレイ (テキスト/画像)、ポリゴンライブシマスクを含む)	保管条件	-40° C~65° C 湿度5~95% RH (結露不可)
音声			
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インターフェース		
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、セキュアキーストア (CC EAL4認定)、TPM (FIPS 140-2認定)		
対応プロトコル	IPv4、IPv6 USGv6、ICMPv4/ICMPv6、HTTP、HTTP/2、HTTPS、TLS、QoS Layer 3 DiffServ、FTP、SFTP、CIFS/SMB、SMTP、mDNS (Bonjour)、UPnP、SNMP v1/v2c/v3 (MIB-II)、DNS/DNSv6、DDNS、NTP、RTSP、RTP、SRTP、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 S、ONVIF® Profile G (仕様については onvif.org を参照)		
画面上コントロール	赤外線照明 オートフォーカス		

認証規格	EMC EN 55032 Class A、EN 55035、EN 61000-6-1、EN 61000-6-2、 FCC/パート15サブパートB Class A、ICES-3(A)/NMB-3(A)、 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 62471、IEC/EN/UL 60950-22、 AN/CSA-C22.2 No. 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/IP67、IEC/EN 62262 IK10、 NEMA 250 Type 4X、NEMA TS 2 (2.2.7-2.2.9)	オプションアクセサリ AXIS T6101 Audio and I/O Interface AXIS T6112 Audio and I/O Interface AXIS T94N02D Pendant Kit その他のアクセサリについては、 axis.com を参照
外形寸法	高さ: 87.6ミリメートル (3.4インチ) 幅: 133ミリメートル (5.2インチ) 長さ: 208ミリメートル (8.1インチ) サンシールド込みの高さ: 126ミリメートル (4.9インチ)	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
重量	905グラム (1.9ポンド)	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、 ポーランド語、繁体字中国語
付属アクセサリ	インストールガイド、Windows®デコーダユーザー 人用使用許可、TORX® T20ビット、サンシールド	保証 5年保証に関しては、 axis.com/warranty を参照してください。

- 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。

環境責任:
axis.com/environmental-responsibility