

AXIS P1435-E Network Camera

ワイドダイナミックレンジ機能を搭載した、コンパクトでコストパフォーマンスと柔軟性に優れたHDTV監視カメラ

LightfinderとWDR Forensic Captureなどの機能を備えたAXIS P1435-Eバレットカメラは、複雑な照明環境でもHDTV 1080p解像度の優れた画質を提供します。カメラはコリドールフォーマット、ピクセルカウンター、リモートズーム/フォーカス、およびP-Irisコントロールを備えており、最適な被写界深度、解像度、画像のコントラスト、鮮明さを実現します。I/Oポートは、アラームパネルへの通知またはリレーの制御に使用できます。Axis Zipstreamテクノロジーにより、映像の伝送に必要な帯域幅とストレージの容量が低減されます。この屋外対応カメラには、調整可能なウェザーシールドが付属しています。

> [LightfinderおよびWDR – Forensic Capture](#)

> [Axis Zipstream](#)

> [HDTV 1080p、最大60フレーム/秒](#)

> [I/Oサポート](#)

> [エッジストレージ](#)



AXIS P1435-E Network Camera

カメラ		
撮像素子	プログレッシブスキャンCMOS 1/2.8インチ	
レンズ	3~10.5 mm、F1.4: 水平画角 95°~35° 垂直画角 51°~20° パリフォーカル、オートフォーカス、リモートフォーカス /ズーム、P-Irisコントロール、IR補正	
デイナイト	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	3~10.5 mm、F1.4: カラー: 0.12ルクス、30 fps カラー: 0.24ルクス、60 fps 白黒: 0.01ルクス、30 fps 白黒: 0.02ルクス、60 fps WDRオフ: 0.07ルクス WDRオン: 0.08ルクス	
シャッタースピード	1/66500秒~2秒	
ビデオ		
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	
解像度	HDTV 1080p 25/30フレーム/秒(WDRオン): 1920×1080~160×90 HDTV 1080p 50/60フレーム/秒(WDRオフ) 1920×1080~160×90 SMPTE 274M (HDTV 1080p) の該当部分に準拠	
フレームレート	すべての解像度で最大50/60フレーム/秒(50/60 Hz、ワイドダイナミックレンジ未使用時)	
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	
マルチビュー		
ストリーミング	最大8つまでのビューエリアを個別に設定可能	
画像設定	手動シャッタースピード、圧縮レベル、カラーレベル、輝度、シャープネス、ホワイトバランス、露出コントロール、露出ゾーン、低照度における振る舞いの微調整、オーバーレイ(テキスト/画像)、プライバシーマスク ワイドダイナミックレンジ - Forensic Capture: 120dB(撮影シーンによる)、画像のミラーリング 回転: 0° / 90° / 180° / 270° (コリドールフォーマットを含む)	
パン/チルト/ズーム	デジタルPTZ	
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) ^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/アカセスログ、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	
対応プロトコル	IPv4、IPv6 USGv6、HTTP、HTTPS ^a 、SSL/TLS ^a 、QoS Layer 3 DiffServ、FTP、CIFS/SMB、SMTP、Bonjour、UPnP TM 、SNMP v1/v2c/v3 (MIB-II)、DNS、DynDNS、NTP、RTSP、RTP、SFTP、TCP、UDP、IGMP、RTCP、ICMP、DHCP、ARP、SOCKS、SSH、LLDP、MQTT v3.1	
システムインテグレーション		
アプリケーション	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	
ソリューション	ワンクリックで接続できるAXIS Guardian ONVIF®Profile G、ONVIF®Profile S、およびONVIF®Profile T(仕様については www.onvif.org を参照のこと)	
インテリジェン		
トビデオ	含まれるもの AXIS Video Motion Detection 4 AXIS Camera Application Platformに対応する、サーバー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)	
イベントトリガー		
	検知: デイナイトモード、ライブストリームへのアクセス、いたずら ハードウェア: ネットワーク、温度 入力信号: 手動トリガー、仮想的な入力 ストレージ: 中断、録画 システム: システムの準備完了 時刻: スケジュールの利用、繰り返し	
イベントアクション	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、SNMPトラップ 外部出力の駆動 エッジストレージへの映像の保存 プリ/ポストアラーム映像のバッファリング WDRモード PTZ制御、オーバーレイテキスト	
設置支援機能	ピクセルカウンター、リモートズーム(3~10.5 mm光学3.5倍)、リモートフォーカス	
データストリーミング	イベントデータ	
一般		
ケーシング	IP66、IP67、NEMA 4X準拠ケーシング(ポリエチル、ポリカーボネート混合)	
環境保護	PVC不使用	
メモリー	RAM 512 MB、フラッシュ256 MB	
電源	Power over Ethernet IEEE 802.3af/802.3at Type 1 Class 3 標準2.3 W、最大11 W	
コネクタ	RJ45 10BASE-T/100BASE-TX PoE I/O: 4ピンターミナルブロック(アラーム入力×1、アラーム出力×1)	
ストレージ	microSD/microSDHC/microSDXCカードに対応 SDカードの暗号化 NAS (Network Attached Storage)への録画に対応 推奨するSDカードとNASについては、 axis.com を参照	
動作条件	-30 ° C~60 ° C 湿度: 10~100% RH (結露可)	
保管条件	-40 ° C~65 ° C	
認証・認可	EN 61000-6-1、EN 61000-6-2、EN 50121-4、IEC 62236-4、EN 55024、FCC Part 15 Subpart B Class B、ICES-003 Class B、VCCI Class B、RCM AS/NZS CISPR 22 Class B、KCC KN22 Class B、KN24、IEC/EN/UL 60950-1、IEC/EN/UL 60950-22、IEC/EN 60529 IP66/IP67、NEMA 250 type 4X、IEC 60068-2-1、IEC 60068-2-2、IEC 60068-2-6、IEC 60068-2-27 EN 55022 Class B ネットワーク NIST SP500-267	
重量	ウェザーシールド装着時: 800 g	
外形寸法	直徑132 x 260 mm	
付属品	取り付けブラケット、ドリルテンプレート、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) AXIS Weather Shield L	
オプション		
アクセサリー	AXIS T94F01M J-Box/Gang Box Plate AXIS T91A47 Pole Mount AXIS T94P01B Corner Bracket AXIS T94F01P Conduit Back Box AXIS Weather Shield K Axis PoE ミッドスパン その他のアクセサリーについては、 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が提供するビデオ管理ソフトウェア。 axis.com/support/downloads 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	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

(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: axis.com/environmental-responsibility