

AXIS P1435-Eネットワークカメラ

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-フォレンジックキャプチャー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Corridor Format、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アイリス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の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-フォレンジックキャプチャー

> Axisの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ネットワークカメラ

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° バリアフォーカル、オートフォーカス、リモートフォーカス/ ズーム、Pアイリスコントロール、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 (ワイドダイナミックレンジ 使用時): 1920×1080~160×90 HDTV 1080p 50/60フレーム/秒 (ワイドダイナミックレンジ 未使用時) 1920×1080~160×90 SMPT 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およびMotion JPEGによる個別に設定可能なマルチ ストリーム H.264によるAxisのZipstreamテクノロジー フレームレートと帯域幅を制御可能 VBR/MBR H.264
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、暗所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-フォレンジックキャプチャー: 撮影場所に応じて最大120 dB、ミラーリング 回転: 0°、90°、180°、270° (Corridor Format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 ^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
対応プロトコル	IPv4/v6、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
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を含む、ソフト ウェアインテグレーションのためのオープンAPI。仕様 は www.axis.com で入手可能 ワンクリックで接続できるAXIS Video Hosting System (AVHS) ONVIF プロファイルSおよびONVIF プロファイルG (仕様 は www.onvif.org で入手可能)
インテリジェン トビデオ	AXIS Video Motion Detection 4 AXIS Camera Application Platformに対応し、サード パーティー製アプリケーションをインストール可能 (www.axis.com/acap を参照)

イベント トリガー	インテリジェントビデオ 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: 使用スケジュール、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/電子メールを利用 通知: 電子メール/HTTP/HTTPS/TCP/SNMPトラップを利用 外部出力の駆動 エッジストレージへの映像の保存 ビデオバッファ (プリ/ポストアラーム) 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 (ポリエステル、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、 www.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
重量	ウェザーシールド装着時: 800 g
外形寸法	Ø132 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	AXIS T94F01M J-BOX/GANG BOX プレート AXIS T91A47 ボール取付金具 AXIS T94P01B コーナーブラケット AXIS T94F01P コンジットバックボックス AXIS Weather Shield K Axis PoEミッドスパン オプションアクセサリについては、 www.axis.com 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のアプリ 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 は www.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	Axisの3年保証およびAxis延長保証オプション (www.axis.com/warranty を参照)

a. この製品には、OpenSSL Toolkitで使用するためにOpenSSL Project (www.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: www.axis.com/environmental-responsibility