

AXIS P1364 Network Camera

非常に低照度であってもHDTV 720p監視

AXIS P1364は、厳しい照明環境においても、ノイズと動体ブレを低減しながら50/60フレーム/秒のHDTV 720p映像を提供します。カメラには、バリフォーカルF1.2、2.8~8.5 mm、P-Iris、IR補正、CSマウントのレンズが搭載されています。Axis Zipstreamテクノロジーにより、映像に必要な帯域幅およびストレージの容量が大幅に低減されます。WDR -Forensic Captureをサポートする映像は、フォレンジック目的に最適化されており、非常に複雑な光の状態でも極めて精細な映像を提供します。また、AXIS P1364ではWDRとLightfinderモードをシームレスに切り替えることができます。リモートバックフォーカス機能により設置効率が上がり、シャープなイメージを提供します。AXIS P1364に同梱されるAXIS T91B21 Standを用いることで、ケーブルを目立たずに配置できます。

> [LightfinderとWDR - Forensic Capture](#)

> [HDTV 720p \(50/60フレーム/秒\)](#)

> [Axis Zipstreamテクノロジー](#)

> [双方向音声](#)

> [リモートバックフォーカス](#)



AXIS P1364 Network Camera

カメラ		インテリジェントビデオ	含まれるもの AXIS Video Motion Detection、いたずら警告、音声検知 追加可能 AXIS Digital Autotracking、AXIS Perimeter Defender、AXIS Guard Suite (AXIS Motion Guard、AXIS Fence Guard、AXIS Loitering Guard) 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)
撮像素子	1/3"プログレッシブスキャンRGB CMOS	イベントトリガー	分析、エッジストレージイベント、外部入力、音声レベル、タイムスケジュール
レンズ	IR補正、CSマウントレンズ、P-Iris バリフォーカル2.8~8.5 mm、F1.2 水平画角: 92.3° -33.3° 垂直画角: 67.9° -24.7°	イベントアクション	ビデオ録画: SDカードおよびネットワーク共有 画像またはビデオクリップのアップロード: FTP、SFTP、HTTP、HTTPS、ネットワーク共有、電子メール 録画またはアップロード目的でのプリ/ポストアラーム画像または映像のバッファリング 通知: 電子メール、HTTP、HTTPS、TCP、SNMPトラップ PTZ: PTZプリセット、ガードツールの開始/停止 オーバーレイテキスト、外部出力の駆動、音声クリップの再生、デイナイトモード
デイナイト	自動切換え赤外線カットフィルター	データストリーミング	イベントデータ
最低照度	カラー: 0.1ルクス (50 IRE) 白黒: 0.01ルクス (50 IRE、F1.2) HDTV 720p 50/60 フレーム/秒: カラー0.2ルクス (50 IRE) 白黒: 0.02ルクス (50 IRE、F1.2)	設置支援機能	フォーカスアシスタント、ピクセルカウンター、リモートバックフォーカス
シャッター速度	1/28000秒~2秒 (50 Hz) 1/33500秒~2秒 (60 Hz)	一般	
ビデオ		ケーシング	金属 (亜鉛) カラー: 白 NCS S 1002-B
ビデオ圧縮	H.264 (MPEG-4 Part 10/AVC) Baseline、Main、High Profile Motion JPEG	設置方法	1/4"-20 三脚ねじ穴 カメラスタンド付属
解像度	HDTV 720p 25/30 フレーム/秒 (WDRオン): 1280×960~160×90 HDTV 720p 50/60 フレーム/秒 (WDRオフ): 1280×960~160×90	メモリー	RAM 512 MB、フラッシュ 256 MB
フレームレート	最大50/60フレーム/秒 (電源周波数 50/60Hz)	電源	8~28V DC、最大7.4W、標準4.1W Power over Ethernet (PoE) IEEE 802.3af/802.3at Type 1 Class 3、最大7.6W、標準4.3W
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	コネクタ	RJ45 10BASE-T/100BASE-TX PoE I/O: 4ピン2.5 mmターミナルブロック: 入出力設定可能なポートx2 RS485/RS422用ターミナルブロック (2極2個、全二重) DC電源入力用ターミナルブロック、3.5 mmマイクロフォン/ライン入力、3.5 mmライン出力 P-Irisコネクタ (DCアイリスと互換)
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	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 256ビット) 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
画像設定	圧縮レベル、カラーレベル、輝度、シャープネス、コントラスト、ローカルコントラスト、ホワイトバランス、露出コントロール、露出ゾーン、Forensic WDR: 最大120 dB (撮影シーンによる)、低照度での動作の微調整、画像の回転: 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)、プライバシーマスク、画像のミラーリング	動作条件	0°C~55°C 湿度10~85% RH (結露不可)
パン/チルト/ズーム	デジタルPTZ PTZドライバーがアップロード可能 (Pelco D プレインスタイル済み)	保管条件	-40°C~65°C 湿度5~95% RH (結露不可)
音声		認証・認可	EMC EN 55022 Class A、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、C-tick AS/NZS CISPR 22 Class A、KCC KN22 Class A、KN24 安全性 IEC/EN/UL 60950-1、IS 13252 ネットワーク NIST SP500-267
音声ストリーミング	双方向、全二重	外形寸法	205 x 78 x 46 mm
音声圧縮	24ビットLPCM、AAC LC 8/16/32/48 kHz、G.711 PCM 8 kHz、G.726 ADPCM 8 kHz、Opus 8/16/48 kHz 設定可能なビットレート	重量	630 g
音声入出力	外部マイクロフォン入力またはライン入力、ライン出力、内蔵マイクロフォン (オン/オフ切り替え可)	付属品	コネクタキット、インストールガイド、Windows®用デコード (1ユーザーライセンス)、スタンド
ネットワーク		オプションアクセサリ	Axisマウント、Axisレンズ、Axisミッドスパン、Axisマイクロフォン AXIS T92G20 Outdoor Housing 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、署名付きファームウェア 総当たり攻撃による遅延の保護	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、HTTP、HTTPS ^a 、HTTP/2、SSL/TLS ^a 、QoS Layer 3 DiffServ、FTP、CIFS/SMB、SMTP、Bonjour、UPnP™、SNMP v1/v2c/v3 (MIB-II)、DNS、DynDNS、NTP、RTSP、RTP、SFTP、SRTP、SFTP、TCP、UDP、IGMP、RTCP、ICMP、DHCPv4/v6、ARP、SOCKS、SSH、LLDP、MQTT v3.1.1、Syslog		
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。 axis.com で仕様を入手可能 ワンクリックで接続できるAXIS Video Hosting System (AVHS) ONVIF® Profile G、ONVIF® Profile S、およびONVIF® Profile T (仕様については onvif.org を参照のこと)		

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、ポーランド語

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。

保証 Axisの3年保証およびAxis延長保証オプション。
axis.com/warrantyを参照

環境責任: axis.com/environmental-responsibility

- a. この製品には、OpenSSL Toolkitで使用するためにOpenSSL Project (<http://www.openssl.org/>) によって開発されたソフトウェアとEric