

AXIS P3224-V Mk II Network Camera

合理的で汎用性の高いHDTV 720p固定ドーム

AXIS P3224-V Mk IIはHDTV 720p映像を提供する、汎用性の高い固定ドームです。バリフォーカルレンズとリモートズーム/フォーカス機能を搭載しているため、カメラを直接操作して微調整を行う必要がありません。この汎用性の高いカメラには、光の変動が激しい環境でも処理できるWDR Forensic Capture機能のほか、卓越した光感度を実現するLightfinderテクノロジーが搭載され、強い光や低照度環境でも優れた映像品質を提供します。また、映像に必要な帯域幅およびストレージの容量を大幅に低減するAxis Zipstreamテクノロジーをサポートします。

- > HDTV 720pの映像品質
- > リモートズーム/フォーカス
- > Axis Lightfinderテクノロジー
- > WDR Forensic Capture
- > Axis Zipstream



AXIS P3224-V Mk II Network Camera

カメラ		イベント トリガー	ビデオ分析、エッジストレージイベント、APIを通じた仮想的な入力
撮像素子	プログレッシブスキャンRGB CMOS 1/3"	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 オーバーレイテキスト
レンズ	パリアフォーカル、2.8~10 mm、F1.6 水平画角: 90° -34° 垂直画角: 48° -20° 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	データストリーミング	イベントデータ
デイナイト	自動切換え赤外線カットフィルター	設置支援機能	リモートズーム、リモートフォーカス、ピクセルカウンター
最低照度	HDTV 720p 25/30 フレーム/秒、WDR Forensic Capture およびLightfinder: カラー: 0.18ルクス (50 IRE、F1.6) 白黒: 0.04ルクス (50 IRE、F1.6) HDTV 720p 50/60 フレーム/秒: カラー: 0.36ルクス (50 IRE、F1.6) 白黒: 0.08ルクス (50 IRE、F1.6)	一般	
シャッター スピード	1/66500秒~1秒	ケーシング	ハードコーティングされたドームカバーおよび除湿膜を備えた、IP52準拠のIK08耐衝撃性ポリカーボネートケーシング 電子部品を収納した内部カメラモジュールおよび拘束ねじ 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。
アングル調整	パン±180°、チルト-5° ~+85°、回転±95°	設置方法	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、および4インチ八角形) および壁面や天井用の穴付き取り付けブラケット ¼インチ-20 UNC 三脚ねじスレッド
ビデオ		環境保護	PVC不使用
ビデオ圧縮	H.264ベースライン、メイン、およびハイプロファイル (MPEG-4 Part 10/AVC) Motion JPEG	メモリー	RAM 512 MB、フラッシュ 256 MB
解像度	1280×960~160×90	電源	Power over Ethernet IEEE 802.3af/802.3at Type 1 Class 2、最大4.8 W、標準3.5 W
フレームレート	WDRありの場合: 25フレーム/秒 (電源周波数50 Hz設定時)、30フレーム/秒 (電源周波数60 Hz設定時) WDRなしの場合: 50フレーム/秒 (電源周波数50 Hz設定時)、60フレーム/秒 (電源周波数60 Hz設定時)	コネクタ	シールド付きRJ45 10BASE-T/100BASE-TX PoE
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ミング 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 VBR/ABR/MBR H.264	ストレージ	microSD/microSDHC/microSDXCカードに対応 SDカード暗号化に対応 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
マルチビュー ストリーミング	2つのビューエリアを個別に切り取り	動作条件	0 °C~50 °C 湿度: 10~85% RH (結露不可)
パン/チルト/ズーム	デジタルPTZ、プリセットポジション	保管条件	-40 °C~65 °C 湿度: 5~95% RH (結露不可)
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 (自動ゲインコントロールを含む)、露出ゾーン、異なる光源レベルにおける動作の微調整、WDR Forensic Capture: 最大120 dB (撮影場所に応じて値は異なります)、オーバーレイ (テキスト/画像)、画像のミラーリング、プライバシーマスク 回転: 0°、90°、180°、270° (Corridor Formatを含む)	認証・認可	EMC EN 55022 Class B、EN 61000-6-1、EN 61000-6-2、EN 55024、EN 50121-4、IEC 62236-4、FCC Part 15 Subpart B Class A and B、ICES-003 Class B、VCCI Class B、RCM AS/NZS CISPR 22 Class B、KCC KN32 Class B、KN35 安全性 IEC/EN/UL 60950-1、IS 13252 環境 IEC 60068-2-1、IEC 60068-2-2、IEC 60068-2-14 IEC 60068-2-6 (振動)、IEC 60068-2-27 (衝撃)、IEC 60068-2-78、IEC/EN 60529 IP52、IEC/EN 62262 IK08 ネットワーク NIST SP500-267
ネットワーク		外形寸法	高さ: 101 mm ø 149 mm
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の保護、署名付きファームウェア	重量	550 g
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™、SNMP v1/v2c/v3 (MIB-II)、DNS、DynDNS、NTP、RTSP、RTP、SRTP、SFTP、TCP、UDP、IGMP、RTCP、ICMP、DHCP、ARP、SOCKS、SSH、LLDP、MQTT	付属品	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)、取付ブラケット、ケーブルガスカート、Resistor [®] L型レンチT20、ドリルテンプレート、コネクタガード
システムインテグレーション		オプション アクセサリー	AXIS ACI Conduit Bracket B、AXIS ACI Conduit Adapters、AXIS T94K01L Recessed Mount Kit、AXIS T94K01D Pendant Kit、AXIS Skin Cover C、Black、AXIS Mounts、Smoked dome その他のアクセサリについては、 axis.com を参照
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 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G、ONVIF [®] プロファイルS、およびONVIF [®] プロファイルT (仕様は onvif.org で入手可能)	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/vms から入手可能
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 サポートあり AXIS Motion Guard、AXIS Fence Guard、AXIS Loitering Guard、AXIS Perimeter Defender 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	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については、 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 (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](https://www.axis.com/environmental-responsibility)