

AXIS P3245-LVE Network Camera

| | | | |
|----------------------|---|-----------------------------|--|
| カメラ | | アプリケーションプラットフォームフェース | 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 |
| 撮像素子 | 1/2.8インチプログレッシブスキャンRGB CMOS | インテリジェントビデオ | 標準搭載 AXIS Video Motion Detection、いたずら警告 音声検知 追加可能 AXIS Perimeter Defender、AXIS Guard Suite (AXIS Motion Guard、AXIS Fence Guard、AXIS Loitering Guardを含む)、AXIS Occupancy Estimator、AXIS Queue Monitor、AXIS People Counter、AXIS Tailgating Detector、AXIS Direction Detector、AXIS Random Selector 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 |
| レンズ | パリアフォーカル、3.4~8.9 mm、F1.8 水平画角: 100° -36° 垂直画角: 53° -20° リモートズーム/フォーカス、Pアイリスコントロール、IR補正 | イベントアクション | 映像の録画: 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/電子メールを利用 録画またはアップロード目的でのビデオまたは画像のバックアップ(プリ/ポストアラーム) 通知: 電子メール/HTTP/HTTPS/TCP/SNMPトラップを利用 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、呼び出し |
| 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 | Forensic WDRおよびLightfinder 2.0の場合: カラー:0.1ルクス (50 IRE、F1.8) 白黒:0.02ルクス (50 IRE、F1.8)、0ルクス (赤外線照明オンの場合) | 設置支援機能 | ピクセルカウンタ、リモートフォーカス、リモートズーム 赤外線照射強度を調整可能なOptimizedIR |
| シャッタースピード | 1/66500秒~2秒 | 一般 | |
| アングル調整 | パン±180°、チルト±75°、回転±175° | 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、IP66規格およびNEMA 4X規格準拠のIK10耐衝撃性ケーシング 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色: 白NCS S 1002-B 再塗装の手順および保証への影響については、アクシスのパートナーにお問い合わせください。 |
| ビデオ | | 設置方法 | ジャンクションボックス(ダブルギャング、シングルギャング、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 H.265 (MPEG-H Part 2/HEVC) メインプロファイル Motion JPEG | 環境保護 | PVC不使用 |
| 解像度 | 1920x1080~160x90 | メモリー | 1024 MB RAM、512 MBフラッシュ |
| フレームレート | WDRありの場合: 電源周波数50/60 Hzで25/30フレーム/秒 WDRなしの場合: 電源周波数50/60 Hzで50/60フレーム/秒 | 電源 | Power over Ethernet (PoE) IEEE 802.3af/802.3at Type 1 Class 3 標準6.4 W、最大11.3 W |
| ビデオストリーミング | H.264、H.265、およびMotion JPEGでの個別に設定可能なマルチストリーム H.264およびH.265でのAxis Zipstreamテクノロジー フレームレートおよび帯域幅の制御 VBR/ABR/MBR H.264/H.265 | コネクタ | RJ45 10BASE-T/100BASE-TX PoE I/O: 1つの監視デジタル入力用と1つのデジタル出力用の4ピン2.5 mmターミナルブロック (12 V DC出力、最大負荷25 mA) 音声: 音声入出力用4ピン2.5 mmターミナルブロック |
| マルチビューストリーミング | 最大2つのビューエリアをフルフレームレートで個別に切り取り | 赤外線照明 | 電力効率が高く長寿命の850 nm赤外線LEDを搭載した、OptimizedIR 照射距離40 m以上(シーンに応じて値は異なります) |
| 画像設定 | 圧縮レベル、色の彩度、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、デイナイトモードしきい値、トーンマッピング、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、デフォック、Forensic WDR: 最大120 dB(撮影場所に応じて値は異なります)、たる型歪曲の補正、低光量動作の微調整、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、ミラーリング、回転: 0°、90°、180°、270°(Corridor Formatを含む) | ストレージ | microSD/microSDHC/microSDXCカードおよび暗号化に対応NAS (Network Attached Storage) への録画 推奨するSDカードとNASについては、axis.comを参照 |
| パン/チルト/ズーム | デジタルPTZ、プリセットポジション | 動作条件 | -40 °C~50 °C 最高温度(断続的): 55 °C 起動温度: -30 °C~50 °C 湿度10%~100% RH(結露可) |
| 音声 | | 保管条件 | -40 °C~65 °C 湿度: 5%~95% RH(結露不可) |
| 音声ストリーミング | 全二重 | | |
| 音声圧縮 | 48ビットLPCM、AAC-LC 8/16/32/44.1/48 kHz、G.711 PCM 8 kHz、G.726 ADPCM 8 kHz、Opus 8/16/48 kHz ビットレートを設定可能 | | |
| 音声入出力 | 外部マイクロフォン入力、ライン入力、リングパワーによるデジタル入力、ライン出力 | | |
| 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、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、セキュアブート | | |
| 対応プロトコル | IPv4、IPv6 USGv6、HTTP、HTTPS ^a 、SSL/TLS ^a 、QoS Layer 3 DiffServ、FTP、SFTP、CIFS/SMB、SMTP、Bonjour、UPnP [®] 、SNMP v1/v2c/v3 (MIB-II)、DNS、DynDNS、NTP、RTSP、RTP、SRTP、TCP、UDP、IGMP、RTCP、ICMP、DHCP、ARP、SOCKS、SSH、SIP、LLDP | | |
| システムインテグレーション | | | |

| | | |
|--------------|--|--|
| 認証・認可 | EMC EN 55032 Class A、EN 50121-4、IEC 62236-4、 EN 55024、EN 61000-6-1、EN 61000-6-2、 FCC Part 15 Subpart B Class A、ICES-3(A)/NMMB-3(A)、 VCCI Class A、RCM AS/NZS CISPR 32 Class A、 KC KN32 Class A、KC KN35 安全性 IEC/EN/UL 62368-1、IEC/EN/UL 60950-22、IS 13252、 IEC/EN 62471 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 60068-2-30、 IEC 60068-2-78 IEC/EN 60529 IP66、IEC/EN 62262 IK10、NEMA 250 Type 4X ネットワーク NIST SP500-267 | オプション アクセサリ AXIS T94M02L Recessed Mount、AXIS T94T01D Pendant Kit、AXIS Dome Intrusion Switch C、AXIS ACI Conduit Adapters、アクシス取付金具とマイク、スモークドーム、 ブラックケーシング その他のアクセサリについては、 axis.com を参照 |
| 外形寸法 | ウェザーシールド含まず: 高さ: 104 mm ø 149 mm | ビデオ管理 ソフトウェア AXIS Companion、AXIS Camera Station、アクシスのアプ 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 |
| 重量 | ウェザーシールド装着時: 800 g | 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 |
| 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)、ドリルテンプレート、Resistorx® L型レンチ T20、ターミナルブロックコネクタ、ケーブルガスカート、 コネクタガード ウェザーシールド | 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、(openssl.org) によつて開発されたソフトウェアとEric Young (eyay@cryptsoft.com) によつ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