

AXIS P3245-V Network Camera 汎用性の高いHDTV 1080p固定ドーム

AXIS P3245-Vは、あらゆる照明環境でHDTV 1080pの優れた画質を提供します。IK10規格に準拠したこのカメラは汎用性が高く、Forensic WDRを備えており、暗い場所と明るい場所が混在するシーンでも鮮明な映像を提供します。また、映像をより自然な色に再現し、動く物体をよりシャープに映し出すLightfinder 2.0が含まれています。リモートズーム/フォーカス機能を備えたバリフォーカルレンズも搭載されているため、カメラを直接操作して微調整を行う必要がありません。高度なセキュリティ機能により、カメラのファームウェアの完全性と信頼性が保証されます。さらに、H.264/H.265に対応するAxis Zipstreamテクノロジーにより、帯域幅とストレージ容量の要件が大幅に低減されます。

- > HDTV 1080pのビデオ画質
- > リモートズームとリモートフォーカス
- > Lightfinder 2.0およびForensic WDR
- > H.264 & H.265対応Zipstream
- > 署名付きファームウェアおよびセキュアブート







AXIS P3245-V Network Camera

カメラ

イメージセンサー 1/2.8"プログレッシブスキャンRGB CMOS

レンズ バリフォーカル、3.4~8.9 mm、F1.8

水平画角: 100°-36° 垂直視野角: 53°~20°

リモートズーム/フォーカス、P-Irisコントロール、IR

補正

デイナイト

自動切換え赤外線カットフィルター

Forensic WDRおよびLightfinder 2.0オン:

カラー: 0.1ルクス (50 IRE、F1.8) 白黒: 0.02ルクス (50 IRE、F1.8)

シャッター速度 1/66500秒~2秒

カメラ調整

パン±180°、チルト±75°、回転±175°

システムオンチップ (SoC)

モデル ARTPEC-7

メモリー

1024 MB RAM、512 MBフラッシュ

コンピューティング機能 機械学習処理ユニット (MLPU)

ビデオ

ビデオ圧縮

H.264 (MPEG-4 Part 10/AVC) Baseline, Main, High

H.265 (MPEG-H Part 2/HEVC) メインプロファイル Motion JPEG

解像度

 $1920 \times 1080 \sim 160 \times 90$

フレームレート

WDRオン時: 25/30フレーム/秒 (電源周波数50/60

WDRオフ時:50/60フレーム/秒(電源周波数50/60

Hz)

ビデオストリーミング

個別に設定可能なマルチストリーム (H.264/H.265/

Motion JPEG)

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

低遅延モード

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 に設定可能

画像設定

圧縮、彩度、輝度、シャープネス、コントラスト、 上輪、杉皮、岬皮、ファーノホへ、コノーノハー、ローカルコントラスト、ホワイトバランス、デイナイトモード閾値、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)、露出エリア、デフォグ機能、Forensic WDR:シーンに応じて最大120 dB、たる型歪曲の補正、暗所における振る舞いの微 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°(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、プリセットポジション

音声

音声機能

ボイスエンハンサー

音声入力/出力

ポートキャストテクノロジー対応のAXIS T61 Audio and I/O Interfaces (オプション) を介した双方向音声接

ネットワーク

ネットワークプロトコル

IPv4、IPv6 USGv6、ICMPv4/ICMPv6、HTTP、HTTP/ 2、HTTPS、TLS、QoS Layer 3 DiffServ、FTP、SFTP、 CIFS/SMB、SMTP、mDNS (Bonjour)、UPnP®、SNMP v1/v2c/v3 (MIB-II)、DNS/DNSv6、DDNS、NTP、 NTS、RTSP、RTP、SRTP/RTSPS、TCP、UDP、 IGMPv1/v2/v3、RTCP、ICMP、DHCPv4/v6、ARP、 SSH、SIP、LLDP、CDP、MQTT v3.1.1、Secure syslog (RFC 3164/5424、UDP/TCP/TLS)、リンクローカルア ドレス (設定不要)

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 (仕様については axis.com/developer-communityを参照)。

ワンクリックによるクラウド接続

ONVIF® Profile G、ONVIF® Profile M、

ONVIF® Profile S、ONVIF® Profile T (仕様については onvif.orgを参照)

Session Initiation Protocol (SIP) への対応によるVoice over IP (VoIP) システムとの統合、ピアツーピア、また はSIP/PBXとの統合。

ビデオ管理システム

AXIS Camera Station Edge、AXIS Camera Station Pro、AXIS Camera Station 5、および*axis.com/vms*で入手可能なAxisパートナー製ビデオ管理ソフトウェア に対応。

イベント条件

分析機能、エッジストレージイベント、APIによる仮 想入力

MQTTサブスクライブ

イベントアクション ビデオ録画:SDカード、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

録画またはアップロード目的でのプリ/ポストアラー ムビデオまたは画像のバッファリング

通知:電子メール、HTTP、HTTPS、TCP、および SNMPトラップ

MQTTパブリッシュ

オーバーレイテキスト、呼び出し

設置支援機能内蔵

ピクセルカウンター、リモートフォーカス、リモート ズーム

分析機能

アプリケーション

同梱

AXIS Object Analytics、シーンメタデータ

AXIS Object Analytics、AXIS Scene Metadata

AXIS Motion Guard、AXIS Fence Guard、

AXIS Loitering Guard

AXIS Video Motion Detection、いたずら警告

AXIS Occupancy Estimator、AXIS People Counter、

AXIS Tailgating Detector、AXIS Direction Detector、

AXIS Random Selector

AXIS Live Privacy Shield

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)

AXIS Object Analytics

物体クラス: 人、車両

シナリオ:ライン横断、エリア内の物体、クロスラ インカウント

最大シナリオ数は10本まで

その他の機能: 色分けされた境界ボックスで視覚化さ れたトリガー物体

対象範囲と除外範囲

奥行きの設定

ONVIF動体アラームイベント

AXIS Scene Metadata

物体クラス:人、顔、車両 (種類:車、バス、トラッ ク、バイク)、ナンバープレート 信頼度、ポジション

認証

EMC

EN 55032 Class A、EN 55024、EN 50121-4、

EN 61000-6-1、EN 61000-6-2 オーストラリア/ニュージーランド:

RCM AS/NZS CISPR 32 Class A

カナダ: ICES-3(A)/NMB-3(A)

日本: VCCI Class A

韓国: KC KN32 Class A、KC KN35

米国: FCC Part 15 Subpart B Class A

鉄道: IEC 62236-4

安全性

IEC/EN/UL 62368-1、IS 13252

環境

IEC 60068-2-1、IEC 60068-2-14、IEC 60068-2-2、 IEC 60068-2-27、IEC 60068-2-6、IEC 60068-2-78 IEC/EN 60529 IP52、IEC/EN 62262 IK10

ネットワーク NIST SP500-267

サイバーセキュリティ

エッジセキュリティ

ソフトウェア: 署名付きOS、総当たり攻撃による遅延 からの保護、ダイジェスト認証、OAuth 2.0 RFC6749 OpenID認定コードフローによるADFSアカウント一元 管理、パスワード保護、AES-XTS-Plain64 256bit SD カード暗号化

ハードウェア: セキュアブート

ネットワークセキュリティ

IEEE 802.1X (EAP-TLS、PEAP-MSCHAPv2)、 IEEE 802.1AE (MACsec PSK/EAP-TLS)、HTTPS/HSTS、 TLS v1.2/v1.3、Network Time Security (NTS)、X.509証 明書PKI、ホストベースのファイアウォール

文書化

AXIS OSハードニングガイド
Axis脆弱性管理ポリシー
Axisセキュリティ開発モデル
AXIS OSソフトウェア部品表 (SBOM)
ドキュメントをダウンロードするには、axis.com/
support/cybersecurity/resourcesにアクセスしてください。

Axisのサイバーセキュリティのサポートの詳細につい ては、axis.com/cybersecurityにアクセスしてくださ い。

概要

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IK10耐衝撃性ポリカーボネートケーシング

カプセル化された電子部品と脱落防止ネジカラー: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、Axis パートナーにお問い合わせください。

取付

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インチオクタゴン) および壁面または天井用の穴付きマウントブラケット ¼"-20 UNCトライポッドスクリュースレッド

サステナビリティ PVC不使用 BVR/CFR不使用

電源

Power over Ethernet (PoE) IEEE 802.3af/802.3at準拠 Type 1 Class 2 標準3.5 W、最大5.7 W

コネクター

RJ45 10BASE-T/100BASE-TX PoE ポートキャストテクノロジー対応のAXIS T61 Audio and I/O Interfacesによる音声およびI/O接続

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 256bit) NAS (Network Attached Storage) への録画 推奨されるSDカードとNASについては、*axis.com*を参 照

動作温度

0°C~50°C(32°F~122°F) 湿度:10%~85% RH (結露不可)

保管条件

-40℃~65℃ 湿度:5~95% RH (結露不可) 寸法 高さ:103 mm 直径149 mm

重量 650 g

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、ケーブルガスケット、コネクターガード

オプションアクセサリー

AXIS TP3201 Recessed Mount、AXIS T94K01D Pendant Kit、AXIS T6101 Audio and I/O Interface、AXIS T6112 Audio and I/O Interface、AXIS ACI Conduit Adapters、Axisマウント、スモークドーム、黒色のケーシング

その他のアクセサリーについては、axis.com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、中国語 (簡体字)、日本語、韓国語、ポルトガル語、中国語 (繁体字)、オランダ語、チェコ語、スウェーデン語、フィンランド語、トルコ語、タイ語、ベトナム語

保証

5年保証、axis.com/warrantyを参照

