

AXIS P1275 Network Camera (ネットワークカメラ**)** 目立ちにくいHDTV 1080pバリフォーカルドームのセット

AXIS P1275 Network Camera (ネットワークカメラ) は、人目につきにくい屋内監視が必要な店舗、オフィス、銀行などに適した、小型でコスト効率の良いHDTV 1080pのバリフォーカルドームカメラセットです。このカメラは画角が調整可能で、広範囲の撮影や、詳細な映像が必要な場合にも最適な画角に調整できます WDR Forensic Captureを搭載し、光の変動が激しいシーンにも対応します。センサーユニットは、ご希望の撮影方向に回転およびチルトできます。AXIS P1275には、マウントブラケットと8メートルの着脱可能なケーブルが付属します。

- > HDTV 1080pの解像度
- > WDR Forensic Capture
- > 53°~99°の水平画角
- > Axis Zipstream
- > Power over Ethernet





AXIS P1275 Network Camera (ネットワークカメラ)

カメラ

イメージセンサー 1/2.9インチ (有効) プログレッシブスキャンRGB **CMOS**

レンズ

固定アイリス、バリフォーカル

2.8~6.0 mm、F2.0 水平画角:99°-53° 垂直画角:53°-30°

最低照度

カラー: 0.22ルクス

シャッター速度 1/32500秒~ 2秒

カメラ調整

パン:360°

チルト:0°~90°

回転:360°

ビデオ

ビデオ圧縮

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

Profile Motion JPEG

解像度 a0801

フレームレート 25/30フレーム/秒 (50/60 Hz)

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

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、ホワイトバランス、露出値、露出コント ロール、露出ゾーン、ローカルコントラスト、画像の 回転、コリドールフォーマット、WDR Forensic Capture、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

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、HTTPS¹ 暗号化、IEEE 802.1X (EAP-TLS)¹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、証明書の集中管理、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

ネットワークプロトコル

IPv4、IPv6 USGv6、HTTP、HTTPS1、SSL/TLS1、QoS Layer 3 DiffServ、FTP、CIFS/SMB、SMTP、Bonjour、 UPnPTM、SNMPv1/v2c/v3 (MIB-II)、DNS、DynDNS、 NTP、RTSP、RTP、SFTP、TCP、UDP、IGMPv1/v2/v3、RTCP、ICMP、DHCP、ARP、SOCKS、SSH、 LLDP、MQTT v3.1.1

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 (ACAP) 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

One-Click Cloud Connection

ONVIF® Profile G、ONVIF® Profile S、および ONVIF® Profile T。仕様については*onvif.org*を参照

イベントトリガー 分析機能 エッジストレージイベント

イベントアクション ファイルのアップロード:電子メール、FTP、HTTP、 HTTPS、ネットワーク共有 イベント通知:電子メール、HTTP、HTTPS、TCP プリ/ポストアラーム映像のバッファリング SNMPトラップの送信、WDRモード

設置支援機能内蔵 ピクセルカウンタ-

データストリーミング イベントデータ

^{1.} 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 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。

分析機能

アプリケーション **含まれるもの**

AXIS Motion Guard、AXIS Fence Guard、 AXIS Loitering Guard、AXIS Video Motion Detection 追加可能

AXIS Cross Line Detection 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

概要

ケーシング

AXIS P12 Mk II Main Unit: スチールおよびプラスチック
センサーユニット: プラスチック、アルミニウム

サステナビリティ 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 2 最大4.0 W、標準2.5 W

コネクター

10BASE-T/100BASE-TX PoE用RJ45メスコネクター センサーユニット接続用RJ12コネクター

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

動作温度 -20°C~50°C 湿度10~85%RH(結露不可)

保管条件

-40°C~65°C (-40°F~149°F) 湿度5~95%RH (結露不可)

認証 EMC

EN 55032 Class B、EN 55024、EN 61000-6-1、EN 61000-6-2、FCC Part 15 Subpart B Class B、VCCI Class B、RCM AS/NZS CISPR 32 Class B、ICES-003 Class B、KCC KN32 Class B、KN35 安全性

IEC/EN/UL 62368-1、IS 13252 環境

EN 50581、IEC 60529 IP3X、IEC 60068-2-1、IEC 60068-2-2、IEC 60068-2-14、IEC 60068-2-78、IEC 60068-2-6、IEC 60068-2-27ネットワーク

NIST SP500-267

寸法

AXIS P12 Mk II Main Unit: 16 x 46 x 109 mm (0.6 x 1.8 x 4.3 in)

AXIS FA4115 Dome Sensor Unit: 最小50 mm (2 in)、最大71 mm (2.8 in)、直径88 mm (3.5 in)センサーユニットのケーブル: 8 m (26 ft)

重量

AXIS P12 Mk II Main Unit: 72 g (0.16 lb) AXIS FA4115 Dome Sensor Unit: 112 g (0.25 lb) センサーユニットのケーブル: 128 g (0.28 lb)

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) 8mブラックケーブル、マウントブラケット

オプションアクセサリー AXIS T8120 15 W Midspan 1-port AXIS T8129 PoE Extender Network cable coupler indoor slim AXIS Surveillance Cards AXIS F7315 Cable White 15 m その他のアクセサリーについては、axis.comを参照

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が提供するビデオ管理ソフトウェア。詳しくは*axis.com/vms*を参照してください。

保証

5年保証に関しては、axis.com/warrantyを参照してく ださい。

