

# ExCam XF P1377 Explosion-Protected Camera 優れた画質のZone認定固定カメラ

この軽量なカメラは、可燃性環境での使用に関してATEX、IECEX、EAC EX、IA、INMETRO、PESOの認定を受けており、人や物体の高画質、高解像度の画像を提供します。Axis LightfinderとAxis Forensic WDRが搭載されているため、難しい照明環境や暗闇に近い環境でも、実物に近い色で細部まで捉えた映像が提供されます。電子動体ブレ補正 (EIS) が搭載されているため、振動していても安定した画像を得られます。また、インテリジェントi-CSレンズテクノロジーにより、迅速かつ容易に設置することが可能で、リモートズーム機能を備えています。署名付きファームウェアやセキュアブートなどの内蔵のサイバーセキュリティ機能により、ファームウェアの完全性と信頼性が保証されます。また、H.264/H.265対応のAxis Zipstreamテクノロジーにより、帯域幅とストレージの要件が大幅に低減されます。

- > 5メガピクセルで30フレーム/秒、HDTV 720pで最大180フレーム/秒
- > Lightfinder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
- > ATEX、IECEX、EAC EX、IA、INMETRO、PESO









# ExCam XF P1377 Explosion-Protected Camera

# カメラ

イメージセンサー 1/2.7″プログレッシブスキャンRGB CMOS

レンズ

IR補正i-CSレンズ

バリフォーカル3.9~10 mm、F1.5

4:3アスペクト比: 水平画角:75°~31° 垂直視野:55°~23° 16:9アスペクト比: 水平画角:75°~31°

垂直視野:41°~17° リモートズーム、リモートフォーカス

デイナイト

自動切換え赤外線カットフィルター

最低照度

5メガピクセル25/30フレーム/秒、Forensic WDRと

Lightfinder使用:

カラー: 0.15ルクス (50 IRE、F1.5) 白黒: 0.03ルクス (50 IRE、F1.5)

シャッター速度

WDRあり: 1/33500秒~1/5秒 WDRオフ:1/5000秒~1/5秒

# システムオンチップ (SoC)

モデル ARTPEC-7

メモリー

RAM 1 GB、フラッシュ512 MB

## ビデオ

ビデオ圧縮

H.264 (MPEG-4 Part 10/AVC) Baseline、Main、High Profile H.265 (MPEG-H Part 2/HEVC)

Motion JPEG

解像度

2592x1944 (5メガピクセル) ~160x90 2688x1512 (4メガピクセル) ~160x90 1280x720 (HDTV 720p) ~160x90 フレームレート 5メガピクセルキャプチャーモードでは25/ 30フレーム/秒 (50/60 Hz) 4メガピクセルキャプチャーモードでは25/ 30フレーム/秒 (50/60 Hz) HDTV 720pキャプチャーモード: 180フレーム/秒

ビデオストリーミング

H.264、H.265、および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 technology (H.264/H.265) フレームレートおよび帯域幅の制御 VBR/ABR/MBR H.264/H.265 ビデオストリーミングインジケーター、

マルチビューストリーミング 最大8つのビューエリアを個別に設定可能

画像設定

彩度、コントラスト、輝度、シャープネス、Forensic WDR:シーンに応じて最大120 dB、ホワイトバランス、デイナイトモード閾値、露出モード、露出エリア、ローカルコントラスト、トーンマッピング、圧縮、回転:自動、0°、90°、180°、270°(コリドールフォーマットを含む)、画像のミラーリング、ダイナミックオーバーレイバーレイ(テキスト/画像)、プライバシーマスク、デフォグ機能、電子動体ブレ補正、たる型歪曲の補正、シーンプロファイル:フォレンジック、ビビッド、トラフィックオーバービュー

パン/チルト/ズーム デジタル PTZ

# ネットワーク

ネットワークプロトコル IPv4、IPv6 USGv6、ICMPv4/ICMPv6、HTTP、HTTPS¹、HTTP/2、TLS¹、QoS Layer 3 DiffServ、FTP、CIFS/SMB、SMTP、mDNS (Bonjour)、UPnP™、SNMP v1/v2c/v3 (MIB-II)、DNS/DNSv6、DDNS、NTP、NTS、RTSP、RTP、SRTP/RTSPS、SFTP、TCP、UDP、IGMP、RTCP、ICMP、DHCPv4/v6、ARP、SSH、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)

<sup>1.</sup> 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。

## 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を参照)

One-Click Cloud Connection

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

#### 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。

画面上コントロール 電子動体ブレ補正 デイナイトの切り替え デフォグ機能 ワイドダイナミック レンジ

## イベント条件

分析機能、衝撃検知、エッジストレージイベント、状態監視外部入力、音声レベル、タイムスケジュール、 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 PTZ:PTZプリセット、ガードツアーの開始/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、WDRモード、デイナイトモード MQTTパブリッシュ

#### データストリーミング イベントデータ

#### 設置支援機能内蔵

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、自動回転

# 分析機能

### アプリケーション

#### 同梱

AXIS Motion Guard、AXIS Fence Guard、

**AXIS Loitering Guard** 

AXIS Video Motion Detection、いたずら警告、ゲート キーパー

サポート

AXIS Live Privacy Shield、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)

# 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クライアント認証情報フロー/OpenID認定コードフローによるADFSアカウントー元管理、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)<sup>2</sup>、 IEEE 802.1AE (MACsec PSK/EAP-TLS)、HTTPS/HSTS<sup>2</sup>、 TLS v1.2/v1.3<sup>2</sup>、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)
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

最大の耐腐食性が得られるIP68規格準拠のEN 1.4404 (ASTM 316L) ステンレススチール製ケーシング Samcon Prozessleittechnik GmbH、www.samcon.eu によって製造および認定されたケーシング

#### 電源

カメラ: Power over Ethernet (PoE) IEEE 802.3af/802.3at Type 1 Class 3、最大10.7 W、標準5.4 W

ヒーター: 24 V DC、最大40 W

気温が $0^{\circ}$  C未満で動作させる場合は、24 V DCが必要です。

2. 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。

#### コネクター

ネットワーク (カテゴリー6、RJ45コネクター) および 電源用の5 mピグテールケーブル

## ストレージ

事前インストール済みのAXIS Surveillance microSDXC Card 128 GB

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

-60°C~60°C(-76°F~140°F) NEMA TS 2 (2.2.7) による最高温度:74℃ (165°F) 湿度: 10%~100% RH (結露可)

#### 保管条件

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

#### 認証

#### **EMC**

EN 55035、EN 55032 Class A、EN 61000-3-2、EN 61000-3-3、EN 61000-6-1、EN 61000-6-2 環境

IEC/EN 60529 IP68 ネットワーク

NIST SP500-267

#### 爆発

EN/IEC 60079-0、EN/IEC 60079-1、EN/IEC 60079-31、TR CU 012/2011、GOST R IEC 60079-0、GOST IEC 60079-1、GOST R IEC 60079-31

#### 認定

モデルキー: T08-VA2.3.K3.BOR2-LL.H-005.N-P

ATEX: II 2 G Ex db IIC T5 Gb、II 2 D Ex tb IIIC T95° C Db 証明書: TÜV 18 ATEX 8218X

IECEx: Ex db IIC T5 Gb、Ex tb IIIC T95° C Db

証明書: IECEx TUR 18.0023X

IA: Ex db IIC T5 Gb、Ex tb IIIC T95° C Db

**証明書:MASC MS/18-3256X** 

EAC Ex: 1Ex db IIC T5 Gb、Ex tb IIIC T 95° C Db

シリーズ:T8、モデル:T08-VA2.3 証明書: RU C-DE.HA65.B.01652/22

**INMETRO:** Ex db IIC T5 Gb、Ex tb IIIC T95° C Db

証明書: TÜV 23.0363X PESO: Ex db IIC T5 Gb 証明書: A/P/HO/KA/10/

証明書: A/P/HQ/KA/104/5735

UKCA:

II 2 G Ex db IIC T5 Gb, II 2 D Ex tb IIIC T95 ° C Db

**証明書: TÜV 22 UKEX 7137 X** 

#### 寸法

直径113 mm 高さ:160.5 mm 所要時間:334 mm

#### 重量 7.8 kg

#### 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)、SKDP03-T Cable ExCam 5 m、 AXIS Surveillance microSDXC Card 128 GB

## オプションアクセサリー

Wall Mount ExCam XF、Pole Mount ExCam XF、EXTB-3 Junction Box ExCam、Non-armored cables ExCam、10、25、95 m (33, 82, 312 ft)、Armored cables ExCam、10、25、95 m (33, 82, 312 ft)、Ex Connection Rail 4-port PoE PS 24、Ex Connection Rail 8-port PoE PS 24、Weathershield ExCam XF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、ポーランド語

#### 保証

5年保証、axis.com/warrantyを参照

# サステナビリティ

#### 物質管理

PVC不使用

有害な臭素系難燃剤および塩素系難燃剤不使用 (BFR/CFR不使用)

RoHS (EU RoHS指令2011/65/EUおよびEN 63000:2018) に準拠

REACH (EC) No 1907/2006に準拠。SCIP UUIDについては、echa.europa.euを参照

#### 環境責任

axis.com/environmental-responsibility
Axis CommunicationsはUN Global Compactの署名企業です (詳細についてはunglobalcompact.orgを参照)

