

ExCam XF M3016 Explosion-Protected Network Camera 危険な環境でのプロセス監視向けの小型フォームファクター

ExCam XF M3016はステンレススチールの防爆ハウジングに収納され、可燃性ゾーンでの使用を認定されています (ATEX/IECEX/EAC Ex/IA)。この軽量で堅牢な固定ボックス型カメラは、ワイドダイナミックレンジ (WDR)、広い視野、および最大30フレーム/秒の優れた3メガピクセル画質を備えています。1人で簡単に設置でき、コンパクトなデザインのため、必要な場所に容易に合わせるすることができます。5 mの外装なしケーブルが接続済みで、Power over Ethernet (PoE) で給電されます。また、H.264およびH.265対応のAxis Zipstream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。

> 30フレーム/秒で3メガピクセル、広い画角、およびWDR

> 軽量でコンパクト

> 外装なしケーブルによりPoE給電

> ATEX、IECEX、EAC Ex、およびIA

> ゾーン1、2、21、22、グループIIC、IIIC



ExCam XF M3016 Explosion-Protected Network Camera

カメラ		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
撮像素子	固定焦点、固定アイリス 1/3"プログレッシブスキャンRGB CMOS	環境保護	PVC不使用
レンズ	2.8 mm、F2.0 4.3アスペクト比 : 水平画角: 69°、垂直画角: 52° 16:9アスペクト比 : 水平画角: 92°、垂直画角: 52°	メモリー	RAM 512 MB、フラッシュ512 MB
最低照度	0.4ルクス (50 IRE、F2.0)	電源	Power over Ethernet (PoE) IEEE 802.3af/802.3at Type 1 Class 1、標準2.9 W、最大3.8 W
シャッター速度	1/32500秒~1/5秒	コネクタ	RJ45 10BASE-T/100BASE-TX PoEによるネットワーク (カテゴリ-6) 用5 mシールドケーブル
ビデオ		ストレージ	プリインストール済みのAXIS Surveillance microSDXC Card 64 GB 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
ビデオ圧縮	H.264 (MPEG-4 Part 10/AVC) 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	動作条件	-5 °C~40 °C 最高温度 (断続的): 50 °C 湿度: 10~100% RH (結露可)
解像度	2016x1512~320x240 (4:3) または2304x1296~640x360 (16:9)	保管条件	-40 °C~65 °C 湿度: 5~95% RH (結露不可)
フレームレート	25/30フレーム/秒 (電源周波数50/60 Hz設定時)	認証・認可	EMC EN 55032 Class B、EN 61000-6-2 安全性 IS 13252 環境 IEC 60068-2-1、IEC 60068-2-2、IEC 60068-2-6、IEC 60068-2-14、IEC 60068-2-27、IEC 60068-2-78、IEC/EN 60529 IP68 爆発 EN/IEC/GOST/SANS 60079-0、EN/IEC/GOST/SANS 60079-1、EN/IEC/GOST/SANS 60079-31 ネットワーク NIST SP500-267
ビデオストリーミング	H.264、H.265およびMotion JPEGによる、個別に設定可能なマルチストリーム Axis Zipstreamテクノロジー (H.264、H.265) フレームレートおよび帯域幅の制御 H.264/H.265 VBR/MBR	認 証	モデルキー : T08-VA.1.2.K1.BOR-N.N-005.N-P-090 ATEX : II 2 G Ex db IIC T6 Gb、II 2 D Ex tb IIIC T80 ° C Db 認定 : TÜV 18 ATEX 8218X IECEX : Ex db IIC T6 Gb、Ex tb IIIC T80 ° C Db 認定 : TUR 18.0023X EAC Ex : 1Ex db IIC T6 Gb、Ex tb IIIC T80 ° C Db シリーズ : T8、 モデル : T08-VA.1.2. 認定 : TC RU C-DE.A.61.B.00381/19 IA : Ex db IIC T6 Gb、Ex tb IIIC T80 ° C Db 認定 : MASC MS/18-3256X PESO : Ex db IIC T6 Gb 認定 : A/P/HQ/KA/104/5735
マルチビューストリーミング	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	外形寸法	179 x 79 x 96 mm (7.0 x 3.1 x 3.8 in)
画像設定	圧縮、カラー、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、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 WDR: シーンに応じて最大100 dB 回転: 0°、90°、180°、270° (コリドールフォーマットを含む)	重量	2.7 kg (5.9 lb (重量ポンド)) (ケーブルを含む)
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 (EAP-TLS) ^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	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)、AXIS Surveillance microSDXC Card 64 GB
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 TM 、SNMP v1/v2c/v3 (MIB-II)、DNS、DynDNS、NTP、RTSP、RTP、TCP、UDP、IGMPv1/v2/v3、RTCP、ICMP、DHCP、ARP、SOCKS、SSH、LLDP、MQTT v3.1.1	オプションアクセサリ	Wall Mount ExCam XF M30、Pole Mount ExCam XF、EXTB-3 Junction Box ExCam、Non-armored cables ExCam、10、25、95 m、Armored cables ExCam 10、25、95 m、Ex Connection Rail 4-port PoE PS 24、Ex Connection Rail 8-port PoE PS 24、Weathershield ExCam XF M30 その他のアクセサリについては、 axis.com を参照
システムインテグレーション		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。 axis.com/vms 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、ONVIF [®] Profile S。仕様については onvif.org 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、簡体字中国語、日本語、韓国語、ポルトガル語、繁体字中国語
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 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)	保証	5年保証に関しては、 axis.com/warranty を参照してください。
イベントトリガー	分析、APIによる仮想的な入力、エッジストレージイベント	一般	
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 イベント通知: 電子メール、HTTP、HTTPS、TCP、SNMP オーバーレイテキスト		
データストリーミング	イベントデータ		
設置支援機能	ピクセルカウンター		
一般			

a. この製品には、OpenSSL Toolkitで使用するためにOpenSSL Project (www.openssl.org) によって開発されたソフトウェアとEric Young (ey@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