

AXIS M1125 Network Camera

機能が豊富で手頃な価格のHDTV 1080pカメラ

AXIS M1125は、毎秒最大25/30フレームでHDTV 1080p映像を配信できるデイナイトカメラです。このカメラには、IR補正付きのバリフォーカルレンズが搭載されており、オプションレンズへの交換も可能です。AXIS M1125には、映像に必要な帯域幅およびストレージの容量を大幅に低減するAxis Zipstreamテクノロジーが搭載されています。WDR Forensic Capture機能は、複雑な照明環境のシーンでもフォーレンジック用に最適化された映像を提供します。AXIS M1125は、設置をシンプルにするPower over Ethernet、エッジストレージ用のmicroSDカードスロット、外部接続用のデジタル入出力ポートを搭載しており、人数カウントやヒートマッピングなどの分析アプリケーション向けの能力が強化されています。

> **HDTV 1080pで最大25/30フレーム/秒**

> **バリフォーカルCSマウントレンズ**

> **デイナイトカメラ**

> **WDR - Forensic Capture**

> **Axis Zipstreamテクノロジー**



AXIS M1125 Network Camera

カメラ		データストリーミング	イベントデータ
撮像素子	プログレッシブスキャンRGB CMOS 1/3"	設置支援機能	ピクセルカウンター
レンズ	パリアフォーカル、IR補正、CSマウント、DCアイリス、 3~10.5 mm 水平画角: 91° -32° 垂直画角: 49° -18°	一般	
デイナイト	自動切換え赤外線カットフィルター	ケーシング	ポリカーボネート混合 カラー: 白 NCS S 1002-BおよびAXISブラック NCS S9000-N
最低照度	カラー: 0.25ルクス、F1.4 白黒: 0.05ルクス、F1.4	設置方法	¼インチ-20 三脚ネジ穴 カメラスタンド付属
シャッター スピード	1/66500~1秒	環境保護	PVC不使用 PCBは臭素不使用
ビデオ		メモリー	RAM 512 MB、フラッシュ 256 MB
ビデオ圧縮	H.264 Baseline、Main、High profile (MPEG-4 Part 10/AVC) (MPEG-4 Part 10/AVC) Motion JPEG	電源	8~28 V DCまたはPower over Ethernet (PoE) IEEE 802.3af Class 2、最大5.0 W、標準3.6 W
解像度	1920×1080~160×90	コネクタ	RJ45 10BASE-T/100BASE-TX PoE ターミナルブロック (入力×1、出力×1 (12 V DC出力、 最大負荷15 mA)) DC電源入力用ターミナルブロック
フレームレート	すべての解像度で最大25/30フレーム/秒	ストレージ	microSD/microSDHC/microSDXCカードに対応 SDカードの暗号化 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 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、VBR/ABR/MBR H.264	動作条件	-20 °C~50 °C 湿度10%~85% RH (結露不可)
画像設定	WDR Forensic Capture: 最大120 dB (撮影シーンによる)、 手動シャッタースピード、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、低照度での動作の微調整、 画像の回転: 0°、90°、180°、270° (コリドールフォーマットを含む)、 縦横比の調整、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	保管条件	-20 °C~50 °C 湿度5~95% RH (結露不可)
パン/チルト/ ズーム	デジタルPTZ	認証・認可	EMC EN 55022 Class A、EN 61000-6-1、EN 61000-3-2、 EN 61000-3-3、EN 61000-6-2、EN 55024、EN 50121-4、 FCC Part 15 Subpart B Class A、ICES-003 Class A、 VCCI Class A、RCM AS/NZS CISPR 22 Class A、 KCC KN22 Class A、KN24 安全性 IEC/EN/UL 60950-1、IS 13252 環境 EN 50581、IEC 60068-2-1、IEC 60068-2-2、IEC 60068-2-14、 IEC 60068-2-30、IEC 60068-2-78、IEC 60721-4-3 Class 3M4 ネットワーク NIST SP500-267
ネットワーク		外形寸法	44 x 70 x 148 mm
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暗号化、 IEEE 802.1X (EAP-TLS) 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	重量	ベアボーン: 160 g レンズ装着時: 200g
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、TCP、UDP、IGMP、RTCP、ICMP、DHCP、 ARP、SOCKS、SSH、LLDP、MQTT v3.1.1	付属品	AXIS T91A11 Stand White、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)
システムインテグレーション		オプション アクセサリ	AXIS T91A04/T91A05 Camera Holders、AXIS T91A50 Telescopic Ceiling Mount、AXIS T92E20 and AXIS T93F Housing Series、 Mains adaptor PS-P terminal connector、AXIS T8006 PS12、 AXIS T90B Illuminators
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。 axis.com で仕様を入手可能 ワンクリックで接続できるAXIS Video Hosting System (AVHS) ONVIF®プロファイルG、ONVIFプロファイルS、および ONVIF®プロファイルT。仕様については www.onvif.org を 参照のこと	ビデオ管理 ソフトウェア	AXIS Camera Companion、AXIS Camera Station、Axis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。詳しくは axis.com/vms を参照
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 追加可能 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)	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
イベント トリガー	ビデオ分析、エッジストレージイベント、外部入力	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
イベント アクション	ファイルのアップロード: FTP、HTTP、HTTPS、SFTP、ネット ワーク共有、電子メール HTTP、HTTPS、TCP、電子メールによる通知 エッジストレージへの映像の保存、ビデオバッファ (プリ ポストアラーム)、PTZプリセット、ガードツアー、ビデオ クリップの送信、SNMPトラップの送信、デイナイトビ ジョンモード、WDRモード、ステータスLEDインジケー ター、出力ポート	保証	a. この製品には、OpenSSL Toolkitで使用するためにOpenSSL Project によって開発されたソフトウェアと (www.openssl.org)、Eric Young (eyay@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