

AXIS M1013 ネットワークカメラ

エッジストレージを搭載した最小のSVGAネットワークカメラ

AXIS M1013は、小規模オフィス、ブティック、レストラン、ホテル、住宅などでのセキュリティ用途に最適なカメラです。プログレッシブスキャン技術を使用することにより、SVGA解像度で30フレーム/秒のクラス最高品質の映像を提供します。AXIS M1013は、microSDHCカードとネットワークアタッチドストレージ (NAS) 上のストレージの対応など、エッジストレージに対応しています。AXIS M1013は、個別に設定可能なH.264とMotion JPEGビデオストリームを同時に配信することができます。フルフレームレートと解像度は、いずれかの圧縮方式で提供されます。H.264圧縮は、ビットレートを大幅に低減することで、帯域幅とストレージの効率を最適化できるようにします。

> SVGA品質

> microSDカード上のエッジストレージ

> マルチH.264ストリーム

> 容易で柔軟な設置



AXIS M1013 ネットワークカメラ

カメラ		データストリーミング	イベントデータ
撮像素子	1/4"プログレッシブスキャンRGB CMOS	設置支援機能	ピクセルカウンター
レンズ	2.8 mm、水平画角: 67°、F2.0、固定アイリス、焦点調整可能	一般	
光感度	1.2~100000ルクス、F2.0	ケーシング	カラー: 白NCS S 1002-B ポリカーボネート
シャッター スピード	1/8000秒~1/6秒	環境保護	PVC不使用
パン/チルト/ ズーム	デジタルPTZ、プリセットポジション、ガードツアー	メモリー	RAM 256MB、フラッシュ128MB
ビデオ		電源	4.9~5.1 V DC、最大6.5 W
ビデオ圧縮	H.264メインプロファイル (MPEG-4 Part 10/AVC)、Motion JPEG	コネクタ	DCジャック、RJ45 10BASE-T/100BASE-TX
解像度	800×600 ~ 320×240	ストレージ	microSD/microSDHC/microSDXCカードに対応 録画専用の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、 www.axis.com を参照してください
フレームレート	すべての解像度で25/30フレーム/秒、電源周波数50/60 Hz	動作条件	0 °C~40 °C 湿度: 20~80% RH (結露不可)
ビデオ ストリーミング	個別設定可能なマルチストリーム、H.264、Motion JPEG フレームレートと帯域幅が制御可能、VBR/CBR H.264	認証・認可	EN 55022 Class B、EN 61000-3-2、EN 61000-3-3、 EN 55024、FCC Part 15 Subpart B Class B、ICES-003 Class B、 VCCI Class B、C-tick CISPR 22、KCC Class B、IEC/EN 60950-1 電源: EN 60950-1、cCSAus
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、逆光補正、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、Axis Corridor Formatを含む画像の回転	重量	110 g
ネットワーク		付属品	外部電源アダプター、スタンドとクランプ、インストールガイド、Windows用デコーダライセンス (1ユーザー)
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 ^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	オプション アクセサリ	AXIS PoEアクティブスプリッタ5V AF AXIS T8414 インストールディスタンスプレート
対応プロトコル	IPv4/v6、HTTP、HTTPS ^a 、SSL/TLS ^a 、QoS Layer 3 DiffServ、FTP、CIFS/SMB、SMTP、Bonjour、UPnP TM 、SNMPv1/v2c/v3 (MIB-II)、DNS、DynDNS、NTP、RTSP、RTP、TCP、UDP、IGMP、RTCP、ICMP、DHCP、ARP、SOCKS	ビデオ管理 ソフトウェア	AXIS Companion、AXIS Camera Station、Axisのアプリケーション開発パートナー製のビデオ管理ソフトウェア (www.axis.com/techsup/software) から入手可能
システムインテグレーション		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
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、ソフトウェアインテグレーションのためのオープンAPI。仕様は www.axis.com で入手可能 ワンクリックで接続できるAXIS Video Hosting System (AVHS) ONVIFプロファイルS (仕様は www.onvif.org で入手可能)	保証	Axisの3年保証およびAxis延長保証オプション (www.axis.com/warranty を参照)
インテリジェント ビデオ	ビデオ動体検知、いたずら警告 AXIS Camera Application Platformに対応し、AXIS Video Motion Detection 3、AXIS Cross Line Detection、AXIS Digital Autotrackingおよび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。 www.axis.com/acap を参照	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 (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。	
イベント トリガー	インテリジェントビデオ、エッジストレージイベント	環境責任:	www.axis.com/environmental-responsibility
イベント アクション	ファイルのアップロード: FTP/HTTP/ネットワーク共有/電子メールを利用 通知: 電子メール/HTTP/TCP ビデオバッファ (プリ/ポストアラーム) エッジストレージへの映像の保存		