

AXIS M1045-LW Network Camera (ネットワークカメラ) エッジストレージと赤外線照明を搭載したHDTV 1080pワイヤレスカメラ

AXIS M1045-LWはワイヤレス通信を行うことができ、エッジストレージにmicroSDカードをサポートしています。WDRを利用可能な本カメラでは、フルフレームレートで1080pの解像度、機械的IRカットフィルターによるデイナイト機能、赤外線照明を提供します。付属の壁面ブラケットとコーナー取付ブラケットで簡単に設置でき、110°の水平画角を実現しています。

- > **ワイヤレス通信およびエッジストレージ**
- > **赤外線照明**
- > **壁面およびコーナー取付ブラケット**
- > **HDTV 1080pの解像度 (30フレーム/秒)**
- > **WDR**



AXIS M1045-LW Network Camera (ネットワークカメラ)

カメラ		一般	
撮像素子	1/3"プログレッシブスキャンRGB CMOS	サイバーセキュリディ	署名付きファームウェア
レンズ	固定焦点距離 2.8 mm、F2.0 水平画角: 110° 垂直画角: 61° M12マウント、固定アイリス、赤外線補正	ケーシング	ポリカーボネート、アルミニウム、再生プラスチック カラー: 白 NCS S 1002-B ケーシングまたはスキンカバーの再塗装手順および保証内容への影響については、Axis/パートナーにお問い合わせください。
デイナイト	IRカットフィルターを自動でオン/オフ切り替え	環境保護	PVC不使用、64%再生プラスチック
最低照度	カラー: 0.25ルクス(50 IRE、F2.0) 白黒: 0.05ルクス(50 IRE、F2.0)、赤外線照明点灯時は0ルクス	設置方法	¼インチ-20 UNC 三脚ねじスレッド
シャッター速度	1/28000秒~1/5秒(50 Hz) 1/32500秒~1/5秒(60 Hz)	メモリー	RAM 512 MB、フラッシュ 256 MB
パン/チルト/ズーム	デジタルPTZ	電源	4.75~5.25 V DC、標準2.7 W、最大4.4 W
ビデオ		赤外線照明	赤外線照明、照射強度を調整可能なLED。最大照射範囲10 m
ビデオ圧縮	H.264 (MPEG-4 Part 10/AVC) Baseline、Main、High Profile、Motion JPEG	コネクタ	電源専用Micro USBタイプB RJ45 10BASE-T/100BASE-TX
解像度	1920×1080 HDTV 1080p ~ 320×240	ストレージ	microSD/microSDHC/microSDXCカードに対応 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
フレームレート	すべての解像度で最大25/30フレーム/秒(50/60 Hz)	動作条件	0 °C~40 °C 湿度10~85% RH (結露不可)
ビデオストリーミング	H.264およびMotion JPEGによる個別設定可能なマルチストリーム 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/MBR	保管条件	-40 °C~65 °C 湿度5~95% RH (結露不可)
画像設定	圧縮、カラー、輝度、シャープネス、コントラスト、ホワイトバランス、露出の制御、デイナイト切り替えレベル、回転: 0°、180°、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、WDR、回転: 0°、90°、180°、270° (コリドールフォーマットを含む)	認証・認可	EMC EN 55032 Class B、EN 61000-3-2、EN 61000-3-3、EN 55024、EN 61000-6-1、EN 61000-6-2、FCC Part 15 Subpart B Class B、ICES-003 Class B、VCCI Class B、RCM AS/NZS CISPR 32 Class B、KN24、KN35 ワイヤレス EN 300328、EN 301489-1、EN 301489-17、EN 301893、FCC Part 15 Subpart C、FCC Part 15 Subpart E、RSS-247、TELEC 安全性 IEC/EN/UL 60950-1、IEC/EN 62471 ネットワーク NIST SP500-267
ネットワーク		外形寸法	106 mm x 60 mm x 37 mm
無線インターフェース	アンテナを内蔵 IEEE 802.11a/b/g/n (2.4 GHz、5.2 GHz) (チャンネル36、40、44、48)	重量	126 g
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 WPA/WPA2-PSK、WPA、WPA2 Enterprise、WLANペアリングボタン (WPS) PBC互換、総当たり攻撃による遅延の保護	付属品	電源、インストールガイド、マウントブラケット、テーブル面スタンド、Windows®用デコーダーライセンス (1ユーザー)
対応プロトコル	IPv4、IPv6、USGv6、HTTP、HTTPS ^b 、SSL/TLS ^b 、CIFS/SMB、Bonjour、UPnP TM 、NTP、RTSP、RTP、TCP、UDP、IGMPv1/v2/v3、RTCP、ICMP、DHCP、ARP、SOCKS	オプションアクセサリ	AXIS T8415 Installation Display AXIS T91A10 Mounting Kit AXIS Surveillance microSDXC™ Card 64 GB 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ビデオ管理ソフトウェア、AXIS Camera Station、Axis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。 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、およびONVIF® Profile T。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、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	分析機能、エッジストレージイベント	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 イベント通知: 電子メール、HTTP、HTTPS、TCP エッジストレージへの映像の保存、IR-LEDの点灯、オーバーレイテキスト プリアラーム映像のバッファリング	<p>a. 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 (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。</p> <p>b. 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 (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。</p>	
データストリーミング	イベントデータ	環境責任: axis.com/environmental-responsibility	
設置支援機能	ピクセルカウンター		
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、いたずら警告 追加可能 AXIS Cross Line Detection、AXIS Digital Autotracking 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		