

## AXIS M1145-L Network Camera

### 小型で手頃な価格の OptimizedIR 付き HDTV 1080p カメラ

バリフォーカル P-Iris レンズを搭載したボードマウント型の AXIS M1145-L は、2メガピクセル/HDTV解像度の優れた画質を提供します。P-Irisコントロールにより、最適な被写界深度、解像度、画像コントラスト、鮮明さを実現します。AXIS M1145-Lには、エッジストレージ、および完全な暗闇で撮影場所を自動的に照射する電力効率の高い IR LED テクノロジーである Axis の OptimizedIR が搭載されています。リモートズームおよびフォーカス機能により手動で操作して微調整を行う必要がなく、エッジストレージのほか、デジタルパン/チルト/ズームに対応し、全景から1つのビューを切り取ってそれぞれを表示・録画することができます。入力/出力ポートは、アラームパネルへのシンプルな通知、リレーの制御、またはPIRセンサーの使用時に使用します。

- > HDTV 1080p 2メガピクセル
- > AxisのOptimizedIR
- > P-Iris コントロール
- > Power over Ethernet
- > I/Oサポート



# AXIS M1145-L Network Camera

## カメラ

イメージセンサー  
1/2.9"プログレッシブスキャンRGB CMOS

レンズ  
バリフォーカル、P-Iris3~10.5 mm、F1.4  
水平画角: 95° -34°  
垂直画角: 47° -19°  
内蔵IRカットフィルターおよびモーター駆動式フォーカス/ズーム

デイナイト  
自動切換赤外線カットフィルター

最低照度  
カラー: 0.4ルクス、F1.4  
白黒: 0.08ルクス、F1.4、(赤外線照明点灯時は0ルクス)

シャッター速度  
1/28000秒~2秒 (電源周波数 50Hz)  
1/33500秒~2秒 (電源周波数 60Hz)

パン/チルト/ズーム  
デジタルPTZ

## ビデオ

ビデオ圧縮  
H.264 (MPEG-4 Part 10/AVC) Baseline, Main Profile  
Motion JPEG

解像度  
1920×1080~160×90

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 50/60Hz)

ビデオストリーミング  
H.264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  
フレームレートおよび帯域幅の制御  
H.264 VBR/MBR

## 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、逆光補正、ミラーリング、コリドールフォーマットを含む画像の回転、オーバーレイ (テキスト/画像)、プライバシーマスク、回転: 0°, 90°, 180°, 270°

ワイドダイナミックレンジ - ダイナミックコントラスト、露出コントロール、露出エリア、低照度での動作の微調整

## 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<sup>1</sup>暗号化、IEEE 802.1X<sup>1</sup>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

ネットワークプロトコル  
IPv4、IPv6 USGv6、HTTP、HTTPS、SSL/TLS、QoS Layer 3 DiffServ、FTP、CIFS/SMB、SMTP、Bonjour、UPnP<sup>TM</sup>、SNMPv1/v2c/v3 (MIB-II)、DNS、DynDNS、NTP、RTSP、RTP、TCP、UDP、IGMPv1/v2/v3、RTCP、ICMP、DHCP、ARP、SOCKS、SSH

## 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<sup>®</sup>、AXIS Camera Application Platformを含む、ソフトウェア統合のためのオープンAPI。  
[www.axis.com](http://www.axis.com)で仕様を入手可能  
One-Click Cloud Connection  
ONVIF<sup>®</sup> Profile SおよびONVIF<sup>®</sup> Profile G。仕様については[www.onvif.org](http://www.onvif.org)を参照

## 分析機能 含まれるもの

AXIS Video Motion Detection、いたずら警告  
追加可能

AXIS Digital Autotracking、AXIS Perimeter Defender、AXIS Cross Line Detection  
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。  
[www.axis.com/acap](http://www.axis.com/acap)を参照してください。

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、タイムスケジュール

1. 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が含まれています。(www.openssl.org)、および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。

**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: HTTP/TCP、電子メール、プリ/ポストアラーム映像のバッファリング、外部出力の駆動、エッジストレージへのビデオの保存、PTZプリセットポジションへの移動、ガードツアー  
 赤外線照明の点灯

**データストリーミング**  
**イベントデータ****概要****ケーシング**

カラー: 白 NCS S 1002-B  
 アルミニウムおよびPC/シロキサン、42%再生プラスチック

**サステナビリティ**  
PVC不使用**メモリー**

RAM 256 MB、フラッシュ128 MB

**電源**

Power over Ethernet (PoE) IEEE 802.3af/802.3at Type 1  
 Class 3  
 最大10.5 W

**コネクター**

RJ45 10BASE-T/100BASE-TX PoE  
 アラーム入力×1、アラーム出力×1

**IRイルミネーター**

OptimizedIR、照明の強度と角度が調整可能な高効率  
 LED 最大照射範囲15 m

**ストレージ**

microSD/microSDHC/microSDXCカードに対応  
 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、[www.axis.com](http://www.axis.com)を参照してください。

**動作温度**

0° C~50° C

湿度: 20~80% RH (結露不可)

**認証**

EMC

EN 55022 Class B、EN 61000-6-1、EN 61000-6-2、  
 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 AS/NZS CISPR 22 Class B、  
 KCC KN22 Class B、KN24

**安全性**

IEC/EN/UL 60950-1

**環境**

EN 50581

**ネットワーク**

NIST SP500-267

**その他**

IEC/EN 62471

**寸法**

高さ: 46 mm  
 長さ: 114 mm  
 幅: 75 mm

**重量**

260 g

**付属品**

スタンド、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)

**オプションアクセサリー**

Axisマウント、Axisハウジング、キャビネット、Axis  
 ミッドスパン、Axisイルミネーター  
 その他のアクセサリーについては、[www.axis.com](http://www.axis.com)を  
 参照してください。

**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製のビデオ管理ソフトウェア。[www.axis.com/techsup/software](http://www.axis.com/techsup/software)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

**保証**

5年保証に関しては、[axis.com/warranty](http://axis.com/warranty)を参照してください。