

AXIS M2026-LE Mk II Network Camera

手ごろな価格の、4メガピクセルおよびIR搭載の屋外対応カメラ

AXIS M2026-LE Mk IIは、4メガピクセル解像度による高画質を実現する、コンパクトなバレットスタイルカメラです。カメラ内蔵のIRライトにより、夜間でも最大15 mまで監視できます。本屋外対応カメラは悪天候に強く、一体型サンシールドにより日光や雨から保護します。130° の視野を備えているため、1台のカメラで広範囲の監視を低価格で行うことができます。また、Axisコリドールフォーマットにより廊下や店内通路を効率的に監視することができます。Axis Zipstreamテクノロジーにより必要な帯域幅とストレージの容量が大幅に削減されるほか、H.264とH.265の両方のビデオ圧縮に対応しています。

- > 屋外対応、IP66およびNEMA 4X準拠
- > 4メガピクセル/Quad HD 1440p
- > IRライト搭載
- > 130° の画角
- > ZipstreamとH.265ビデオ圧縮



AXIS M2026-LE Mk II Network Camera

バリエーション
AXIS M2026-LE Mk II
AXIS M2026-LE Mk II Black

カメラ

イメージセンサー
1/3インチプログレッシブスキャンRGB CMOS

レンズ
M12マウント、固定アイリス、固定焦点
2.4mm、F2.2
水平画角: 130°
垂直画角: 73°

デイナイト
自動切換え赤外線カットフィルター

最低照度
カラー: 50IRE、F2.2において0.3ルクス
白黒: 50IRE、F2.2において0.06ルクス
赤外線照明点灯時は0ルクス

シャッター速度
1/31500秒～1/5秒

ビデオ

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)
Motion JPEG

解像度
2688x1520～320x240

フレームレート
電源周波数50/60 Hzで最大25/30フレーム/秒

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

マルチビューストリーミング
最大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

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、WDR、回転: 0°、
90°、180°、270° (コリドールフォーマットを含
む)、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

パン/チルト/ズーム
デジタルPTZ

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、HTTPS¹
暗号化、IEEE 802.1X (EAP-TLS)¹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、集中証明書管理、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

ネットワークプロトコル
IPv4、IPv6 USGv6、HTTP、HTTPS¹、SSL/TLS¹、QoS
Layer 3 DiffServ、FTP、SFTP、CIFS/SMB、SMTP、
Bonjour、UPnP™、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

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®、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

イベントトリガー
分析、エッジストレージイベント

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

通知: 電子メール、HTTP、HTTPS、TCP、SNMPト
ラップ

オーバーレイテキスト

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 (www.openssl.org)および暗号ソフトウェアは、エリック・ヤング(ey@cryptsoft.com)により作成されました。

データストリーミング
イベントデータ

設置支援機能内蔵
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 Digital Autotracking、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、
axis.com/acapを参照

概要

ケーシング
IP66、NEMA 250 Type 4XおよびIK08準拠、ポリマー
ケーシング
電子部品を収納した内部カメラモジュール、拘束ネジ
(Torx® 10)
M2026-LE Mk II: カラー: 白 NCS S 1002-B
M2026-LE Mk II Black: カラー: 黒 NCS S 9000-N

サステナビリティ
PVC不使用

メモリー
RAM 512 MB、フラッシュ256 MB

電源
Power over Ethernet (PoE) IEEE 802.3af/802.3at Type 1
Class 3

標準5.1 W、最大7.9 W

コネクター
RJ45 10BASE-T/100BASE-TX PoE

IRイルミネーター
電力効率がよく長寿命の 850 nm の赤外線LED シーン
により最大15メートルの照射距離

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

動作温度
-30 ° C ~ 50 ° C
湿度10 ~ 100% RH (結露可)

保管条件
-40 ° C ~ 65 ° C
湿度5 ~ 95% RH (結露不可)

認証
EMC

EN 55032 Class A、EN 55024、IEC 62471、
EN 61000-6-1、EN 61000-6-2、
FCC Part 15 Subpart B Class A、ICES-003 Class A、
VCCI Class A、RCM AS/NZS CISPR 32 Class A、
KCC KN32 Class A、KN35
使用環境

IEC 60068-2-1、IEC 60068-2-2、IEC 60068-2-78、
IEC 60068-2-14、IEC 60068-2-6、IEC 60068-2-27、
IEC/EN 62262 IK08、IEC/EN 60529 IP66、
NEMA 250 Type 4X

安全性
IEC/EN/UL 62368-1、IS 13252
IEC/EN/UL 60950-22
ネットワーク

NIST SP500-267

寸法
高さ、ストレート取付: 174 mm
高さ、斜め取付: 118 mm
直径 101mm

重量
0.5 kg

付属品
インストールガイド、Windows®用デコーダー (1ユー
ザーライセンス)、Torx® L型レンチ、コネクターガー
ド

オプションアクセサリー
AXIS T94B03L Recessed Mount、AXIS T94B02D
Pendant kit、AXIS T94B01P Conduit Back Box、
AXIS T94B02M J-Box/Gang Box Plate、Axis Mounts、
AXIS Surveillance microSDXC™カード
AXIS T94マウント、各種設置用
その他のアクセサリーについては、axis.com/vmsから
入手可能

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。詳しくはaxis.com/vms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](https://www.axis.com/warranty)を参照してください。