

AXIS M2026-LE 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は、Quad HD解像度において高画質を実現する、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 Corridor Format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。サービスループの収納スペースがある広々としたバックボックスにより、安全なケーブル管理と容易なインストールが可能です。

- > 屋外対応、IP66およびNEMA 4X準拠
- > Ouad HD/4メガピクセル映像
- > IRライト搭載
- > 130°の画角
- > Zipstream









AXIS M2026-LE Network Camera

バリエーション AXIS M2026-LE AXIS M2026-LE 黒

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) Baseline、Main、High Profile 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およびMotion JPEGでの個別に設定可能なマルチストリーム H.264によるAxis Zipstreamテクノロジー

フレームレートおよび帯域幅の制御 H.264 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、UPnPTM、SNMP v1/v2c/v3 (MIB-II)、DNS、DynDNS、NTP、RTSP、RTP、TCP、UDP、IGMP、RTCP、ICMP、DHCP、ARP、SOCKS、SSH、LLDP、MOTT 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

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 Cross Line Detection、AXIS Fence Guard、AXIS Motion Guard、 AXIS Loitering Guard

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)

イベントトリガー 分析、エッジストレージイベント

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(eay@cryptsoft.com)により作成されました。

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

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

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: カラー: 白 NCS S 1002-B **M2026-LE 黒:** 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4.6 W、最大9.3 W

コネクター RJ45 10BASE-T/100BASE-TX PoE

IRイルミネーター

電力効率が高く長寿命の 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 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、*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

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 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

Axisの3年保証およびAxis延長保証オプション。axis.com/warrantyを参照