

AXIS M1065-L Network Camera PoEとエッジストレージを搭載し、充実した機能を備えたHDTV 1080pカメラ

AXIS M1065-Lは録音用の内蔵マイクロフォン、事前に録音されたメッセージを再生可能なミニスピーカー、暗闇でも動きを検知可能なPIRモーションセンサーを搭載しています。Power over Ethernetを利用可能な本力メラでは、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°の水平視野角を実現しています。WDRを搭載し、エッジストレージにmicroSDカードをサポートしています。

- > マイクロフォンとミニスピーカーを内蔵
- > RIPモーションセンサー
- > Power over Ethernet
- > 壁面およびコーナー取付ブラケット
- > 赤外線照明







AXIS M1065-L Network Camera

カメラ

イメージセンサー 1/3"プログレッシブスキャンRGB CMOS

レンズ

固定焦点距離 2.8 mm、F2.0

水平視野角: 110° 垂直視野角: 61

M12マウント、固定アイリス、赤外線補正

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

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

シャッター速度

1/28000秒~1/5秒 (50 Hz)

1/32500秒~1/5秒 (60 Hz)

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、High Profile、Motion JPEG

 $1920 \times 1080 \text{ HDTV } 1080 \text{p} \sim 320 \times 240$

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)

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

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)

音声

音声ストリーミング 双方向、半二重

音声エンコーディング 24bit LPCM、AAC-LC 8/16 kHz、G.711 PCM 8 kHz、 G.726 ADPCM 8 kHz、Opus 8/16 kHz ビットレート設定可

音声入力/出力

内蔵マイクロフォン (オン/オフを切り替え可能)、内 蔵スピーカー82 dB-SPL (0.5 mの位置)

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

総当たり攻撃による遅延の保護

ネットワークプロトコル

IPv4、IPv6 USGv6、HTTP、HTTPS¹、SSL/TLS¹、CIFS/SMB、Bonjour、UPnPTM、NTP、RTSP、RTP、TCP、 UDP、IGMPv1/v2/v3、RTCP、ICMP、DHCP、ARP、 **SOCKS**

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

分析機能、エッジストレージイベント 内蔵PIR

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

通知: 電子メール、HTTP、HTTPS、TCP

エッジストレージへの映像と音声の保存、IR-LEDの点 灯、音声クリップの再生、オーバーレイテキスト プリ/ポストアラームビデオのバッファリング

1. 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 (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。

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 Video Motion Detection AXIS Motion Guard、AXIS Fence Guard、 AXIS Loitering Guard、いたずら警告 音声検知 **対応**

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

サイバーセキュリティ 署名付きファームウェア

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パートナーにお問合 せください。

サステナビリティ PVC不使用、64%再生プラスチック

取付 ¼インチ-20 UNC三脚ねじスレッド

メモリー RAM 512 MB、フラッシュ 256 MB

雷源

Power over Ethernet (PoE) IEEE 802.3af/802.3at Type 1 Class 2

標準2.7 W、最大4.8 W

4.75~5.25 V DC、標準2.5 W、最大4.7 W

IRイルミネーター 赤外線照明、照射強度を調整可能なLED。最大照射範 囲10 m

コネクター 電源専用Micro USBタイプB RJ45 10BASE-T/100BASE-TX PoE 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

PIRセンサー 受動型赤外線 (PIR) モーションセンサー。 最大範囲: 6 m

動作温度 0°C~40°C 湿度10~85% RH (結露不可)

保管条件 -40°C~65°C 湿度5~95%RH(結露不可)

認証 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

安全性

IEC/EN/UL 60950-1、IEC/EN 62471 ネットワーク

NIST SP500-267

寸法 106 mm x 60 mm x 37 mm

重量 134 g

付属品

インストールガイド、取り付けブラケット、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)

オプションアクセサリー AXIS T8415 Installation Display AXIS T91A10 Mounting Kit その他のアクセサリーについては、*axis.com*を参照

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

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

WWW.cxis.com T10066561_ja/JA/M20.3/202209

保証 5年保証に関しては、axis.com/warrantyを参照してく ださい。

