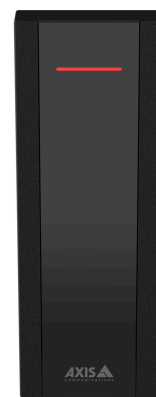


AXIS A4610 Network Reader

簡単かつ安全なアクセスを実現する、拡張性の高いコンパクトなリーダー

AXIS A4610は、ドアロックやドアポジションセンサーを含むドア全体を管理できます。屋内外での使用に最適です。方立に取り付ける設計なので狭い場所でも容易に設置できます。PoEに対応し、容易に設置できます。また、リモートによるシステム管理とメンテナンスが可能で、いつでもどこからでも新機能、設定オプション、セキュリティアップデートなどにアクセスできます。このリーダーには、安全かつ簡単な導入と統合を実現するためのサイバーセキュリティ機能が内蔵されています。ほとんどのRFID認証に対応しています。Axisのエンドツーエンドソリューションの一部なので、Axisのネットワークドアコントローラーや製品ラインナップ全体と完全に互換します。

- > IPで1つのドアに電源を供給できる完全なインターフェース
- > 容易な設置を実現するスリムな縦型設置設計
- > RFIDカード/フォブに対応
- > Axisエンドツーエンドソリューションに完全に統合
- > 設置と拡張が容易



AXIS A4610 Network Reader

アクセスコントロール

コミュニケーション
IPベース

入力認証
カード、タグ

credential-compatibility

RFID
13.56 MHz ISO14443AおよびISO14443B (MIFARE Classic[®]、Generic 13.56 MHz (MIFARE Classic[®]、MIFARE Plus[®] (level 1)、MIFARE DESFire[®] EV1、EV2、EV3、HID[®] iCLASS[®])。)

いたずら検出

検知タイプ
壁やバックプレートからの取り外しを検知するいたずら検知スイッチを内蔵

概要

RF送信電力
13.56 MHz: 最大-36.1 dBm (ERP)

ユーザーフィードバック
音声: ブザー音
表示: RGB LEDストライプ

ケーシング
IP54規格に準拠
プラスチック製ケース
カラー: 黒

取付
適切なアクセサリによる平面への取り付けに最適

電源
電源入力: 12V DC、最大12.0W、またはPower over Ethernet (PoE) IEEE 802.3af Type 1 Class 3

動作温度
温度: -40°C ~ 60°C (-40 ° F ~ 140 ° F)
湿度: 5 ~ 95% RH (結露不可)

保管条件
温度: -40°C ~ 65°C (-40 ° F ~ 149 ° F)
湿度: 5 ~ 95% RH (結露不可)

寸法
製品全体の寸法については、このデータシートの寸法図を参照してください。
有効投影面積 (EPA): 0.007 m² (0.02 ft²)

重量
265 g (0.58 lb)

パッケージ内容
リーダー、インストールガイド、TORX[®] T10 L型レンチ

システムツール
AXIS IP Utility、プロダクトセレクター、アクセサリセレクター
axis.comで入手可能

言語
英語、ドイツ語、フランス語、スペイン語、イタリア語、日本語、オランダ語、チェコ語

保証
5年保証、axis.com/warrantyを参照

製品番号
axis.com/products/axis-a4610#part-numbersで入手可能

I/Oインターフェース

出力
アクティブ出力: 8~12V DC、最大600mA
リレー (ドライ): NO/NC ×1、最大1A 30V DC
ケーブル長: 35 cm

入力
デジタル入力×2:
ケーブル長: 35 cm

ネットワークケーブル
ケーブル長: 2.9m ピグテール

ネットワーク

ネットワークプロトコル
HTTP、HTTPS¹、SMTP、TFTP DHCP opt. 66、Syslog

認証

製品のマーキング
CE、FCC、ICES

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。

サプライチェーン
TAA準拠

EMC
EN 55032 Class B
カナダ : ICES(A)/NMB(A)
米国 : FCC Part 15 Subpart B Class B

安全性
IEC/EN/UL 62368-1 ed. 3、EN 62311

環境
IEC/EN 60529 IP54

無線
EN 300330、EN 301489-1、EN 301489-3、EN 62479

オプションアクセサリ

設置
2N Security Relay

取付
AXIS TA4601 Surface Mount、
AXIS TA4602 Installation Back Box

その他のアクセサリについては、[axis.com/products/axis-a4610#compatible-products](https://www.axis.com/products/axis-a4610#compatible-products)をご覧ください

サステナビリティ

物質管理
PVC不使用、BFR/CFR不使用 (JEDEC/ECA標準JS709に準拠)
RoHS、EU RoHS指令2011/65/EUおよび2015/863、規格EN IEC 63000:2018に準拠
REACH (EC) No 1907/2006に準拠。SCIP UUIDについては、echa.europa.euを参照

材料
OECDガイドラインに従って紛争鉱物について検査済み
Axisの持続可能性の詳細については、[axis.com/about-axis/sustainability](https://www.axis.com/about-axis/sustainability)にアクセスしてください。

環境責任
[axis.com/environmental-responsibility](https://www.axis.com/environmental-responsibility)
Axis CommunicationsはUN Global Compactの署名企業です (詳細については[unglobalcompact.org](https://www.unglobalcompact.org)を参照)

