

AXIS FA1080-E Thermal Sensor Unit 屋外対応熱感知センサーユニット

AXIS FA1080-Eは、柔軟性が高く非常に目立ちにくい屋外対応熱感知センサーユニットで、壁面の裏側での目立たない監視や、天井への設置、埋め込み設置など、さまざまな設置が可能です。このユニットは、個人情報を侵害しない監視用センサーとして使用できます。広角ビュー用の2.2 mmレンズと、検知距離の長い狭角ビュー用の4 mmレンズを選択できます。AXIS FA54 Main Unitと共に使用する場合は、AXIS Camera Application Platformに対応しているため、分析機能を使用できます。さらに、誤報率が低く、信頼性の高い検知ソリューションを提供します。

- > 信頼性の高い、24時間365日の熱感知
- > マルチチャンネル設定の可能性
- > レンズを選択できる2つのモデル
- > AXIS FA54 Main Unitと共に使用
- > 屋外対応の目立ちにくいセンサーユニット



AXIS FA1080-E Thermal Sensor Unit

カメラ

バリエーション AXIS FA1080-E 2.2 mm AXIS FA1080-E 4 mm

イメージセンサー 非冷却マイクロボロメーター208 x 156ピクセル、ピクセルサイズ12 μ m、スペクトル範囲:8~14 μ m

レンズ

AXIS FA1080-E 2.2 mm:

アサーマル、2.2 mm、F1.05 水平画色: 63°

水平画角: 63° 垂直画角: 47°

AXIS FA1080-E 4 mm:

アサーマル、4 mm、F1.2 水平画角: 35.4°

垂直画角: 28° 最短撮影距離: 1 m

感度

NETD < 100 mK

フレームレート 8.3フレーム/秒

概要

ケーシング アルミニウム IP66およびIP67規格準拠

コネクター AXIS FA54 Main Unitへの接続用RJ12コネクター

動作温度

−30°C~55°C 最高温度(断続的):60°C 起動温度:-30°C

湿度10~100% RH (結露可)

保管条件 -40°C~65°C

認証 EMC

55032 Class A、EN 61000-3-2、EN 61000-3-3、EN 55024、EN 61000-6-1、EN 61000-6-2、FCC Part 15 Subpart B Class A、VCCI Class A、RCM AS/NZS CISPR 32 Class A、ICES-003 Class A 安全性

IEC/EN/UL 62368-1

使用環境(熱感知ユニット)

IEC 60068-2-1、IEC 60068-2-2、IEC 60068-2-6、IEC 60068-2-14、IEC 60068-2-27、IEC 60068-2-30、IEC 60068-2-78、IEC 60529 IP66/IP67、IEC/EN/UL 60950-22

寸法

AXIS FA1080-E 2.2 mm:

53 mm 直径30 mm

AXIS FA1080-E 4 mm:

62 mm 直径30 mm ケーブル長 : 12m

重量

センサー(ケーブル込み) 370g

必要なハードウェア AXIS FA54 Main Unit

付属品

AXIS F8201 Vari-angle Mounting Bracket

オプションアクセサリー AXIS F8203 Fixed Mount Bracket

AXIS F8204 Mounting Band

AXIS F8205 Bullet Accessory

AXIS F8212 Trim Ring その他のアクセサリーについては、*axis.com*を参照

保証

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

輸出管理

本製品には、米国製の制御されたテクノロジー/コンポーネントが含まれており、米国輸出管理規則 (EAR)が常時適用されます。関連する国内および国際 (再) 輸出管理規則に常に従う必要があります。



