

AXIS FA4090-E Thermal Sensor Unit

カメラ		外形寸法	62mm 直径 30mm ケーブル長: 12m
撮像素子	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 μm、スペクトル範囲: 8~14 μm	重量	センサー(ケーブル込み) 370g
レンズ	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	必要なハードウェア	AXIS FA54 Main Unit
感度	NETD <100 mK	付属品	AXIS F8201 Vari-angle Mounting Bracket
フレームレート	8.3フレーム/秒	オプションアクセサリ	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については、 axis.com を参照
一般		保証	Axisの3年保証およびAXIS延長保証(オプション)。詳しくは、 axis.com/warranty を参照
ケーシング	アルミニウム IP66およびIP67規格準拠	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。
コネクタ	AXIS FA54 Main Unitへの接続用RJ12コネクタ	環境責任: axis.com/environmental-responsibility	
動作条件	-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・認可	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 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、 NEMA 250 Type 4X		