

AXIS Fixed Box IR Illuminator Kit A

夜間の監視に適した電力効率の高いIR

このオプションのIRキットアクセサリは、屋外用のAXIS P13 Box Camerasと一部のAXIS Q16 Box Camerasに適合するように設計されています。これにより、暗闇でもコスト効率に優れた監視が可能になり、電力効率の高い、長寿命の850 nm赤外線LED (シーンに応じて照射範囲50 m以上) を搭載しています。IP66およびIK10規格準拠のこのIRキットは、カメラに簡単に取り付けてカメラから電源を供給できます。AXIS P1377-LEおよびAXIS P1378-LEに取り付け済みです。

- > 赤外線最大照射範囲50 m
- > IK10規格準拠の堅牢性
- > 容易な設置
- > カメラから電源を供給



AXIS Fixed Box IR Illuminator Kit A

対応製品	AXIS P1375-E Network Camera AXIS P1377-LE Network Camera AXIS P1378-LE Network Camera AXIS Q1656-BE Box Camera AXIS Q1656-BLE Box Camera AXIS Q1656-LE Box Camera	動作条件	-40° C～60° C NEMA TS 2 (2.2.7) による最高温度: 74° C 湿度: 10～100% RH (結露可)
タイプ	電力効率が高い長寿命の850 nm赤外線LEDを搭載した OptimizedIR	保管条件	-40° C～65° C 湿度: 5～95% RH (結露不可)
角度	120°	外形寸法	100 x 34 x 80 mm
距離	照射距離50 m以上 (撮影シーンによる)	重量	270 g
電力	5.3 V、標準8 W、最大10 W	保証	3年保証については、 axis.com/warranty を参照
環境	屋外用	環境責任: axis.com/environmental-responsibility	
ケーシング	アルミニウムおよびポリカーボネート (ウィンドウ)		
認証規格	EMC EN 50121-4、EN 55032 Class A、EN 55024、 EN 61000-3-2、EN 61000-3-3、EN 61000-6-1、 EN 61000-6-2、FCC Part 15 Subpart B Class A、 ICES-3(A)/NMB-3(A)、IEC 62236-4、KCC KN32 Class A、 KN35、RCM AS/NZS CISPR 32 Class A、VCCI Class A 安全 IEC/EN/UL 60598-1、IEC/EN/UL 60950-22、IS 13252、 EN 62471 環境 IEC/EN 60529 IP66/IP67、NEMA 250 Type 4X、 NEMA TS 2 (2.2.7～2.2.9)、IEC 60068-2-1、IEC 60068-2-2、 IEC 60068-2-6、IEC 60068-2-14、IEC 60068-2-27、 IEC 60068-2-78、IEC/EN 62262 IK10		