

AXIS Fixed Box IR Illuminator Kit A

夜間の監視に適した電力効率の良いIR

このオプションのIRキットアクセサリーは、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 P1387-LEおよびAXIS P1388-LEに取り付け済みです。

- > 赤外線最大照射範囲50 m
- > IK10規格の堅牢性
- > 容易なインストール
- > カメラから給電



www.axis.com T10182648/Ja/M2.2/2410

AXIS Fixed Box IR Illuminator Kit A

サポート対象製 品	AXIS P1375-E Network Camera AXIS P1387-LE Network Camera AXIS P1388-LE Network Camera AXIS Q1656-BE Box Camera AXIS Q1656-BLE Box Camera AXIS Q1656-LE Box Camera	認証	EMO EN EN ICES KN3
タイプ	電力効率が高く長寿命の850 nm赤外線LEDを搭載した、 OptimizedIR	-	安全 IEC/ FN (
角度	120°	-	環境
距離	照射距離50m以上(撮影シーンによる)	-	IEC/
電力	5.3 V、標準8 W、最大10 W	-	NEN IFC
環境	屋外対応	-	IEC
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)		40 °

рид ВШ.	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 安全性 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 60068-2-8、IEC/EN 62262 IK10	
動作温度	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)	
保管条件	-40° C~65° C 湿度: 5~95% RH (結露不可)	
寸法	100 x 34 x 80 mm	
重量	270 g	
保証	3年保証については、 <i>axis.com/warranty</i> を参照	

