

AXIS Fixed Box IR Illuminator Kit A

IR com eficiência energética para monitoramento noturno

Este kit acessório opcional de IR foi desenvolvido para ser usado com AXIS P13 Box Cameras para áreas externas e AXIS Q16 Box Cameras selecionadas. Ela possibilita o monitoramento econômico na escuridão total e inclui LEDs IR de 850 nm de longa duração com alta eficiência energética e alcance de 50 m (164 pés) ou mais, dependendo da cena. Este kit IR com classificação IP66 e IK10 pode ser facilmente conectado e alimentado pela câmera. Ele é fornecido pré-montado com a AXIS P1387-LE e a AXIS P1388-LE.

- > **Alcance de IR até 50 m (164 ft)**
- > **Robusto com classificação IK10**
- > **Fácil instalação**
- > **Alimentados pela câmera**



AXIS Fixed Box IR Illuminator Kit A

Produtos com suporte

AXIS P1375-E Box Camera
AXIS P1377-LE Box Camera
AXIS P1378-LE Box Camera
AXIS P1385-BE Box Camera
AXIS P1385-E Box Camera
AXIS P1387-BE Box Camera
AXIS P1387-LE Box Camera
AXIS P1388-BE Box Camera
AXIS P1388-LE Box Camera
AXIS Q1656-BE Box Camera
AXIS Q1656-BLE Box Camera
AXIS Q1656-LE Box Camera
AXIS Q1726-LE Box Camera
AXIS Q1728-LE Box Camera
AXIS Q1728-LE 48 mm Box Camera

Tipo

OptimizedIR com LEDs IR de 850 nm de longa duração e alta eficiência energética

Ângulo

120°

Distância

Alcance de 50 m (164 ft) ou mais dependendo da cena

Alimentação

5,3 V, típico 8 W, máx. 10 W

Ambiente

Ambientes externos

Caixa de proteção

Caixa em alumínio e policarbonato (janela)

Aprovações

EMC

EN 50121-4, EN 55032 Classe A, EN 55024, EN 61000-3-2, EN 61000-3-3, EN 61000-6-1, EN 61000-6-2, FCC Parte 15 Subparte B Classe A, ICES-3(A)/NMB-3(A), IEC 62236-4, KCC KN32 Classe A, KN35, RCM AS/NZS CISPR 32 Classe A, VCCI Classe A

Segurança

IEC/EN/UL 60598-1, IEC/EN/UL 60950-22, IS 13252, EN 62471

Ambiente

IEC/EN 60529 IP66/IP67, NEMA 250 Tipo 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

Condições operacionais

De -40 °C a 60 °C (-40 °F a 140 °F)

Temperatura máxima de acordo com o padrão NEMA TS 2 (2.2.7): 74 °C (165 °F)

Umidade relativa de 10 – 100% (com condensação)

Condições de armazenamento

De -40 °C a 65 °C (-40 °F a 149 °F)

Umidade relativa de 5 – 95% (sem condensação)

Dimensões

100 x 34 x 80 mm (3,9 x 1,3 x 3,1 pol.)

Peso

270 g (0,6 lb)

Garantia

Garantia de 3 anos, consulte axis.com/warranty