

AXIS Fixed Box IR Illuminator Kit A

Un kit infrarouge à haut rendement énergétique pour la surveillance de nuit

Cet accessoire de kit IR en option est conçu pour les caméras extérieures AXIS P13 Box et certaines caméras AXIS Q16 Box. Il permet une surveillance économique dans l'obscurité totale et inclut des LED infrarouge 850 nm longue durée de vie à basse consommation d'une portée de 50 m (164 pi) ou plus, en fonction de la scène. Ce kit IR, certifié IP66 et IK10, peut facilement être fixé et alimenté par la caméra. Il est pré-monté sur les caméras AXIS P1387-LE et AXIS P1388-LE.

- > **Portée infrarouge jusqu'à 50 m (164 pi)**
- > **Robuste avec sa certification IK10**
- > **Installation aisée**
- > **Alimenté par la caméra**



AXIS Fixed Box IR Illuminator Kit A

Produits pris en charge

Caméra à boîtier fixe AXIS P1375-E
Caméra à boîtier fixe AXIS P1377-LE
Caméra à boîtier fixe AXIS P1378-LE
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

Type

OptimizedIR avec LED IR 850 nm longue durée et basse consommation

Angle

120°

Distance

Portée de 50 m (164 pi) ou plus, en fonction de la scène

Alimentation

5.3 V, type 8 W, max 10 W

Environnement

Extérieur

Boîtier

Aluminium et polycarbonate (vitre)

Agréments

CEM

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 Partie 15 Sous-partie 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

Sécurité

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

Environnement

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

Conditions de fonctionnement

-40 °C à 60 °C (-40 °F à 140 °F)
Température maximale conformément à la norme
NEMA TS 2 (2.2.7) : 74 °C (165 °F)
Humidité relative de 10 à 100 % (avec condensation)

Conditions de stockage

-40 °C à 65 °C (-40 °F à 149 °F)
Humidité relative de 5 % à 95 % (sans condensation)

Dimensions

100 x 34 x 80 mm (3,9" x 1,3" x 3,1")

Poids

270 g (0,6 lb)

Garantie

Garantie de 3 ans, voir [axis.com/warranty](https://www.axis.com/warranty)