

AXIS Fixed Box IR Illuminator Kit A

IR ad alta efficienza per la sorveglianza notturna

Questo accessorio del kit IR opzionale è progettato per adattarsi a telecamere AXIS P13 Box Camera per esterni e ad AXIS Q16 Box Camera per esterni. Consente una sorveglianza a basso costo in caso di oscurità totale e include LED IR da 850 nm a efficienza energetica, di lunga durata, con un raggio di almeno 50 m a seconda della scena. Questo kit IR di classe IP66 e IK10 può essere collegato e alimentato facilmente dalla telecamera. È premontato su AXIS P1387-LE e AXIS P1388-LE.

- > **IR con raggio massimo di 50 m**
- > **Robusto con classificazione IK10**
- > **Installazione semplice**
- > **Alimentato dalla telecamera**



AXIS Fixed Box IR Illuminator Kit A

Dispositivi supportati	<p>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</p>	Approvazioni	<p>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 Sottosezione 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</p> <p>Sicurezza IEC/EN/UL 60598-1, IEC/EN/UL 60950-22, IS 13252, EN 62471</p> <p>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</p>
Tipo	OptimizedIR con LED IR da 850 nm ad elevata efficienza energetica e di lunga durata	Condizioni d'esercizio	<p>Da 40 °C a 60 °C Temperatura massima secondo NEMA TS 2 (2.2.7): 74 °C Umidità relativa compresa tra 10% e 100% (con condensa)</p>
Angolo	120°	Condizioni di immagazzinaggio	<p>Da -40 °C a 65 °C (-40 °F - 149 °F) Umidità relativa compresa tra 5% e 95% (senza condensa)</p>
Distanza	Ampiezza del raggio 50 m o maggiore a seconda della scena	Dimensioni	100 x 34 x 80 mm
Alimentazione	5,3 V, tipico 8 W, max 10 W	Peso	270 g (0,6 lb)
Ambiente	Per esterni	Garanzia	Garanzia di 3 anni, visitare axis.com/warranty
Alloggiamento	Alluminio e policarbonato (finestra)		