

AXIS T90D40

Iluminador de alto rendimiento y fácil instalación

Los iluminadores Axis de última generación utilizan la tecnología LED y generan toda la luz necesaria. AXIS T90D40 Iluminador de infrarrojos LED que ilumina a mayor distancia, minimiza la pérdida de luz y evita la sobreexposición de los objetos en primer plano. Tiene objetivos intercambiables y el ángulo de iluminación se optimiza en función del campo de visión de la cámara de red. Gracias a características ecológicas integradas, tales como el ajuste de potencia y el control telemétrico, los iluminadores Axis ofrecen más opciones de ahorro de energía.

- > **Consumo de energía reducido**
- > **Ángulo de iluminación flexible**
- > **Fácil instalación por control remoto**
- > **Varias opciones de montaje**



AXIS T90D40

General		Homologaciones
Productos compatibles	Todas las cámaras Axis con filtro de infrarrojos	EMC FCC Partes 15.107 y 15.109 Clase B, ICES-003 Edición 6 Clase B, EN 55032 Clase B, RCM AS/NZS CISPR 32 Clase B, VCCI Clase B, EN 55015, EN 55024, EN 50130-4, EN 61547 KCC KN15, KN 61547
Distancia	Con objetivo estándar 10° x 10°: 500 m Con objetivo divergente 35° x 10°: 250 m Con objetivo divergente 60° x 25°: 135 m Con objetivo divergente 80° x 30°: 105 m Con objetivo divergente opcional 120° x 50°: 65 m	Seguridad IEC/EN 60598-1, IEC/EN 62471 (grupo de riesgo 2), C22.2 No 250.0-08, UL 2108
Alimentación	Entrada de alimentación: 24 V CA/CC Frecuencia CA: 50-60 Hz Máxima luz: 100 W Modo de reposo: 0,3 W	Medio ambiente IEC/EN 60529 IP66, IEC/EN 62262 IK09
Tecnología de control	Mediante pulsadores o control remoto: nivel de energía, sensibilidad de la fotocélula, enlace de telemetría para activación remota, temporizador	Dimensiones 180 x 277 x 75 mm Longitud del cable: 2,5 m
Tipo	850 nm semicubierto	Peso 3,1 kg
Ángulo	Sin objetivos divergentes: 10° Con objetivos divergentes: 35°, 60°, 80°, 120° ^a	Accesorios incluidos Tres objetivos divergentes con distintos ángulos de haz: 35°, 60° y 80°
Carcasa	Aluminio y policarbonato Color: negro	Accesorios opcionales Control remoto AXIS T90B Objetivo divergente D 120 ° AXIS IR AXIS T90 Montaje en pared y poste AXIS T90 Escuadra sencilla AXIS T90 Escuadra múltiple Fuente de alimentación PS24 240 W Para obtener más información sobre accesorios, consulte www.axis.com .
Pantalla e indicadores	Indicadores LED	Garantía Para obtener más información sobre la garantía Axis de 5 años, consulte www.axis.com/warranty
Entorno	Interior y exterior	a. 120°, objetivos divergentes como accesorio opcional
Montaje	Techo, pared, poste, carcasa de cámara de caja fija	Responsabilidad medioambiental: www.axis.com/environmental-responsibility
Condiciones de funcionamiento	De -50 °C a 50 °C Humedad 10-100 % HR (con condensación)	
Condiciones de almacenamiento	De -50 °C a 70 °C	