

## **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. El AXIS T90D40 IR-LED Illuminator que ilumina a mayor distancia, minimiza la perdida 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



WWW.CIXIS.COM T10116701/ES/M4.2/2010

## **AXIS T90D40**

General	
Productos compatibles	Todas las cámaras Axis con filtro de infrarrojos
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
Alimentación	Entrada de alimentación: 24 V CA/CC Frecuencia CA: 50-60 Hz Máxima luz: 100 W Modo de reposo: 0,3 W
Tecnología de control	Mediante botones pulsadores o control remoto: nivel de energía, sensibilidad de la fotocélula, enlace de telemetría para activación remota, temporizador
Tipo	850 nm semicubierto
Ángulo	Sin objetivos divergentes: 10° Con objetivos divergentes: 35°, 60°, 80°, 120° <sup>a</sup>
Carcasa	Aluminio y policarbonato Color: negro
Pantalla e indicadores	Indicadores LED
Entorno	Interior y exterior
Montaje	Techo, pared, poste, carcasa de cámara de caja fija
Condiciones de funcionamiento	De -50 °C a 50 °C Humedad 10–100 % HR (con condensación)
Condiciones de almacenamiento	De -50 °C a 70 °C

Homologaciones	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 Seguridad IEC/EN 60598-1, IEC/EN 62471 (grupo de riesgo 2), C22.2 No 250.0-08, UL 2108 Medio ambiente IEC/EN 60529 IP66, IEC/EN 62262 IK09
Dimensiones	180 x 277 x 75 mm Longitud del cable: 2,5 m
Peso	3,1 kg
Accesorios incluidos	Tres objetivos divergentes con distintos ángulos de haz: $35^\circ$ , $60^\circ$ y $80^\circ$
Accesorios opcionales	AXIS T90B Remote Control Objetivo divergente D 120 ° AXIS IR AXIS T90 Wall-and-Pole Mount AXIS T90 Single Bracket AXIS T90 Multi Bracket Power Supply PS24 240 W Para obtener información sobre otros accesorios, consulte www.axis.com.
Garantía	Garantía de Axis de 5 años; consulte axis.com/warranty.

a. 120°, objetivos divergentes como accesorio opcional

Responsabilidad medioambiental: axis.com/environmental-responsibility

