

## AXIS T90D40

### Einfach installierbarer Hochleistungsstrahler

Die neueste Generation der Axis Strahler baut auf aktuellster LED-Technologie auf und strahlt zielgerichtet mehr Licht ab. Die Reichweite des Infrarot-LED-Strahlers AXIS T90D40 ist größer, der Lichtverlust wird minimiert und die Überbelichtung von Vordergrundobjekten vermieden. Mit austauschbaren Linsen und einstellbarem Abstrahlwinkel wird das Gerät präzise auf das Sichtfeld Ihrer Netzwerk-Kamera ausgerichtet. Dank der integrierten umweltfreundlichen Funktionen, z. B zum Anpassen der Leistungsaufnahme und Steuern der Telemetrie, tragen Axis Strahler zu einem höheren Energiesparpotenzial bei.

- > **Niedriger Stromverbrauch**
- > **Flexible Einstellung des Beleuchtungswinkels**
- > **Einfache Einrichtung per Fernbedienung**
- > **Verschiedene Montagemöglichkeiten**



# AXIS T90D40

Allgemeines	
<b>Kompatible Produkte</b>	Alle Axis Kameras mit Infrarot-Sperrfilter
<b>Reichweite</b>	Mit Standardlinse 10° x 10°: 500 m Mit Zerstreuungslinse 35° x 10°: 250 m Mit Zerstreuungslinse 60° x 25°: 135 m Mit Zerstreuungslinse 80° x 30°: 105 m Mit optionaler Zerstreuungslinse 120° x 50°: 65 m
<b>Stromversorgung</b>	Eingangsleistung: 24 V Wechselstrom/Gleichstrom Wechselstromfrequenz: 50 bis 60 Hz Maximale Beleuchtung: 100 W Standbymodus: 0,3 W
<b>Steuerungstechnik</b>	Über integrierte Taster oder Fernbedienung: Leistungspegel, Fotozellenempfindlichkeit, Telemetrieverbinding für Fernaktivierung, Timer
<b>Typ</b>	850 nm halbverdeckt
<b>Winkel</b>	Ohne Zerstreuungslinsen: 10° Mit Zerstreuungslinsen: 35°, 60°, 80°, 120° <sup>a</sup>
<b>Gehäuse</b>	Aluminium und Polycarbonat Farbe: Schwarz
<b>Anzeige und Leuchten</b>	Indikator-LEDs
<b>Umgebung</b>	Für den Innen- und Außenbereich
<b>Montage</b>	Kameragehäuse für Wand-, Decken- und Säulenmontage sowie für unbewegliche Kamera
<b>Betriebsbedingungen</b>	-50 °C bis +50 °C Relative Luftfeuchtigkeit 10 bis 100 % (kondensierend)
<b>Lagerbedingungen</b>	-50°C bis +70°C

<b>Zulassungen</b>	EMV FCC Teile 15.107 und 15.109 Klasse B, ICES-003 Ausgabe 6 Klasse B, EN 55032 Klasse B, RCM AS/NZS CISPR 32 Klasse B, VCCI Klasse B, EN 55015, EN 55024, EN 50130-4, EN 61547 KCC KN15, KN 61547 Sicherheit IEC/EN 60598-1, IEC/EN 62471 (Risikogruppe 2), C22.2 No. 250.0-08, UL 2108 Umgebung IEC/EN 60529 IP66, IEC/EN 62262 IK09
<b>Abmessungen</b>	180 x 277 x 75 mm Kabellänge: 2,5 m
<b>Gewicht</b>	3,1 kg
<b>Im Lieferumfang enthaltenes Zubehör</b>	Drei Zerstreuungslinsen mit verschiedenen Abstrahlwinkeln: 35°, 60° und 80°
<b>Optionales Zubehör</b>	AXIS T90B Fernbedienung AXIS IR Zerstreuungslinse D 120° AXIS T90 Wand- und Masthalterung AXIS T90 Einzelhalterung AXIS T90 Mehrfachhalterung Netzteil PS24 240 W Weiteres Zubehör finden Sie auf <a href="http://www.axis.com">www.axis.com</a>
<b>Gewährleistung</b>	Informationen zur fünfjährigen Axis Gewährleistung finden Sie auf <a href="http://axis.com/warranty">axis.com/warranty</a>
	a. 120° Zerstreuungslinse als optionales Zubehör
	Verantwortung für die Umwelt: <a href="http://axis.com/environmental-responsibility">axis.com/environmental-responsibility</a>