

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 Netzwerkkamera 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



T10116701/DE/M3.2/1811 www.axis.com

AXIS T90D40

Allgemeines	
Kompatible Produkte	Alle Axis Kameras mit Infrarot-Sperrfilter
Reichweite	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
Stromversorgung	Eingangsleistung: 24 V Wechselstrom/Gleichstrom Wechselstromfrequenz: 50 bis 60 Hz Maximale Beleuchtung: 100 W Standbymodus: 0,3 W
Steuerungs- technik	Über integrierte Taster oder Fernbedienung: Leistungsstufe, Empfindlichkeit der Fotozellen, Telemetrieanschluss für Fernaktivierung, Timer
Тур	850 nm halb abgedeckt
Winkel	Ohne Zerstreuungslinsen: 10° Mit Zerstreuungslinsen: 35°, 60°, 80°, 120° ^a
Gehäuse	Aluminium und Polycarbonat Farbe: Schwarz
Anzeige und Leuchten	Indikator-LEDs
Umgebung	Für den Innen- und Außenbereich
Montage	Kameragehäuse für Wand-, Decken- und Säulenmontage sowie für unbewegliche Kamera
Betriebs- bedingungen	-50 °C bis +50 °C Relative Luftfeuchtigkeit 10 bis 100 % (kondensierend)
Lager- bedingungen	-50°C bis +70°C

Zulassungen	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	
Abmessungen	180 x 277 x 75 mm Kabellänge: 2,5 m	
Gewicht	3,1 kg	
Im Lieferumfang enthaltenes Zubehör	Drei Zerstreuungslinsen mit verschiedenen Abstrahlwinkeln: 35° , 60° und 80°	
Optionales Zubehör	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 www.axis.com	
Gewährleistung	Informationen zur kostenlosen dreijährigen Garantie von Axis und der kostenlosen Erweiterung um zwei weitere Jahre finden sie unter www.axis.com/warranty	
a. 120° Zerstreuungslinse als optionales Zubehör		

Verantwortung für die Umwelt:

www.axis.com/environmental-responsibility

