

AXIS TQ1809-LE Housing T92G

Robust und witterungsbeständig mit OptimizedIR

AXIS TQ1809-LE Housing T92G besitzt ein robustes Metallgehäuse und ist gemäß IP66/IP67, NEMA 4X und IK10 vor Staub, UV-Strahlung, Wasser und Schlag geschützt. Es ist geräumig ausgelegt und bietet daher auch Platz für Kameras mit CS-Anschluss sowie Anschlusszubehör. Die Kühlrippen und die Heizelemente arbeiten effizient. Sie schützen sensible Bauteile und ermöglichen den Betrieb der Kameras auch bei großer Hitze oder Kälte. Das AXIS TQ1809-LE ist für den Einsatz von unbeweglichen Boxkameras im innen- und Außenbereich geeignet. Die integrierte IR-Beleuchtung sorgt für optimale Überwachungsergebnisse selbst bei Dunkelheit und die Anschlussmöglichkeit über PoE mit nur einem Kabel macht das Installieren ausgesprochen einfach.

- > **Integrierte Infrarot-Beleuchtung**
- > **Inbetriebnahme bei -40 °C bis +60 °C**
- > **Aktive Kühlung und Heizung**
- > **IP66-, IP67- und IK10-Zertifizierung**
- > **PoE-Konnektivität**



AXIS TQ.1809-LE Housing T92G

Allgemein		Zulassungen
Unterstützte Produkte	AXIS Q1615 Mk III Network Camera AXIS Q1645 Network Camera AXIS Q1647 Network Camera AXIS Q1715 Block Camera (HDMI- und SDI-Ausgänge deaktiviert) AXIS P1375 Network Camera AXIS P1377 Network Camera AXIS P1378 Network Camera	EMV EN 55032 Klasse A, EN 50121-4, IEC 62236-4, EN 55024, EN 61000-6-1, EN 61000-6-2, FCC Teil 15 Teil B Klasse A, ICES-003 Klasse A, VCCI Klasse A, RCM AS/NZS CISPR 32 Klasse A, EN 55015, EN 61547 Sicherheit IEC/EN/UL 62368-1, IEC/EN/UL 60950-22 Umwelt 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 60529 IP66/67, IEC/EN 62262 IK10, NEMA 250 Typ 4X Andere IEC 62471
Gehäuse	Zertifiziert gemäß IP66, IP67, NEMA 4X und IK10 Aluminium Farbe: Weiß NCS S 1002-B Eine Anleitung zum Umlackieren der Abdeckringe oder des Gehäuses sowie Hinweise zur Auswirkung auf die Gewährleistung erhalten Sie von Ihrem Axis Partner.	Gewicht 5.400 g
Power	Power over Ethernet (PoE) IEEE 802.3at Type 2 Klasse 4, max. 25,5 W	Nachhaltigkeit PVC-frei, BFR-/CFR-frei
IR-Beleuchtung	OptimizedIR mit langlebigen IR-LEDs, Wellenlänge 850 nm Reichweite mindestens 30 m oder mehr (szeneabhängig)	Im Lieferumfang enthaltenes Zubehör Installationsanleitung, Bohrlochsablone, Anschlusskit, Schraubendreher Torx® T20, Sonnenschild, Anschlusschutz, AXIS T94Q01A Wall Mount
Betriebsbedingungen	-40 °C bis +60 °C Beim Start: -40 °C bis +60 °C Relative Luftfeuchtigkeit 10 bis 100 % (kondensierend)	Optionales Zubehör T91 Montagezubehör, T94 Montagezubehör, YP3040 PT Motor, Vogelschutzbewehrung, AXIS Türschalter A Weiteres Zubehör finden Sie auf axis.com .
		Gewährleistung Informationen zur 5-jährigen Axis Gewährleistung finden Sie auf axis.com/warranty

Verantwortung für die Umwelt:

axis.com/environmental-responsibility