

AXIS T91L61-Wand- und Masthalterung

Für schnelle Wand- und Mastinstallationen

Die AXIS T91L61-Wand- und Masthalterung eignet sich für PTZ- und Multisensor-Kameras. Mithilfe des integrierten Ethernet-Kabels mit RJ45-Stecker (Schutzart IP66) können Sie die Strom- und Datenverbindung zur Kamera im Handumdrehen herstellen. Statt des RJ45-Steckers können Sie auch einen Schneidklemmkontakt verwenden, sodass die Installation flexibel ist. Die im Lieferumfang enthaltene Montagehalterung kann für eine flexible Montage an Wänden oder Masten einfach umgedreht werden (für die Mastinstallation sind separate Edelstahlbänder erforderlich). Die AXIS T91L61-Halterung kann auch mit optionalem Zubehör an Ecken montiert werden. Dank des schlagfesten und für den Einsatz im Außenbereich entwickelten Materials kann sie im Innen- und Außenbereich verwendet werden.

- > **Flexible Installation durch Verwenden des Schneidklemmkontakts**
- > **Integrierter RJ45-Stecker (Schutzart IP66)**
- > **Geeignet für Wand- und Mastmontage**
- > **Geschützt gegen Wasser, Stöße, Staub und Korrosion**



AXIS T91L61-Wand- und Masthalterung

Allgemeines		Abmessungen	280 x 174 x 152 mm
Unterstützte Produkte	AXIS Q60 Series AXIS Q61 Series AXIS P55 Series AXIS P56 Series AXIS Q37 Series	Gewicht	1,85 kg
Gehäuse	Material: Pulverbeschichtetes Aluminiumgehäuse Farbe: Weiß NCS S 1002-B	Maximale Belastung	30 kg
Nachhaltigkeit	PVC-frei	Kabelführung	Rückseite: Kabeldurchführung Unterseite: 3/4-Zoll-Kabelführung
Anschlüsse	Ausgang: RJ45-Ethernet-Stecker (Schutzart IP66) Eingang: RJ45-Ethernet-Buchse, Schneidklemmkontakt	Im Lieferumfang enthaltenes Zubehör	Installationsanleitung
Umgebung	Innenbereich Außenbereich	Optionales Zubehör	AXIS ACI-Kabelführungsadapter AXIS T91A64-Eckhalterung Edelstahlbänder 700 mm, 1 Paar Edelstahlbänder 1450 mm, 1 Paar Weiteres Zubehör finden Sie auf www.axis.com
Betriebsbedingungen	-50 °C bis 65 °C Relative Luftfeuchtigkeit 10 bis 100 % (kondensierend)	Gewährleistung	Informationen zur 3-jährigen Axis Gewährleistung finden Sie auf axis.com/warranty
Lagerbedingungen	-40 °C bis 65 °C	Verantwortung für die Umwelt: axis.com/environmental-responsibility	
Zulassungen	Sicherheit IEC/EN/UL 60950-1, IEC/EN/UL 60950-22 Umgebung IEC 60721, IEC 60721-4 Klasse 4M3, MIL-STD 810G 509.5, IP66, NEMA 250 Typ 4X, RoHS, WEEE Stoßfest IEC 62262 IK10		