

## AXIS TQ5001-E Wall-and-Pole Mount

### Robuste Halterung für PTZ-Kameras

Bei dieser Wand- und Masthalterung können Installateure zwischen der Verwendung eines RJ45- oder IDC-Steckers (Insulation-Displacement Contact) für die Installation wählen. Es verfügt über ein integriertes Kabel mit einem Ethernet IP66-zertifizierten RJ45-Anschluss, um die Installation zu erleichtern und das Eindringen von Wasser und Staub in die Kamera zu verhindern. Hergestellt aus schlagfestem, für den Außenbereich geeignetem Material, eignet sich AXIS TQ5001-E sowohl für den Innen- als auch für den Außenbereich. Umdrehen der Montagehalterung macht aus der Wandhalterung eine Masthalterung. Erforderlich sind für AXIS TQ5001 dazu: AXIS Steel Straps TX30). Die Halterung kann auch mit optionalem Zubehör an Ecken montiert werden.

- > **Robust, mit Schutzklasse IK10**
- > **Für den Innen- und Außenbereich**
- > **Flexible Anschlussmöglichkeiten durch Schneidklemmkontakt**
- > **Integrierter RJ45-Stecker (Schutzart IP66)**
- > **5-Jahre Gewährleistung**



# AXIS TQ5001-E Wall-and-Pole Mount

## Zulassungen

### Produktkennzeichnungen

CSA, UL/cUL, UKCA, CE, KC, VCCI, RCM

### Lieferkette

Entspricht TAA

### EMV

CISPR 35, CISPR 32 Class A, EN 55035,  
EN 55032 Class A, EN 50121-4, EN 61000-6-1,  
EN 61000-6-2

Australien/Neuseeland: RCM AS/NZS CISPR 32 Klasse A

Kanada: ICES-3(A)/NMB-3(A)

Japan: VCCI Klasse A

Korea: KS C 9835, KS C 9832 Class A

USA: FCC Teil 15 Abschnitt B Klasse A

Bahnanwendungen: IEC 62236-4

### Sicherheit

CAN/CSA C22.2 Nr. 62368-1 Ausg. 3,  
IEC/EN/UL 62368-1 ed. 3

### Umgebung

IEC 60068-2-1, IEC 60068-2-2, IEC 60068-2-6,  
IEC 60068-2-27, IEC/EN 60529 IP66, IEC/EN 62262  
IK10, NEMA 250 Type 4X, MIL-STD 810G 509.5

## Allgemeines

### Unterstützte Produkte

AXIS P55-Serie

AXIS P56-Serie

AXIS Q37-Serie

AXIS Q60-Serie

AXIS Q61-Serie

Eine vollständige Liste kompatibler Kameras finden Sie unter [axis.com/products/axis-tq5001-e-wall-and-pole-mount#compatible-products](https://axis.com/products/axis-tq5001-e-wall-and-pole-mount#compatible-products)

### Gehäuse

Entspricht IP66, NEMA 4X und IK10  
Pulverbeschichtetes Aluminiumgehäuse  
Farbe: Weiß NCS S 1002-B

### Montage

Rückseite: Kabeldurchführung

Unterseite: Seiteneingänge für Kabelführung 3/4" (M25)

### Anschlüsse

Ausgang: RJ45-Ethernet-Stecker (Schutzart IP66)

Eingang: RJ45-Ethernet-Buchse, Schneidklemmkontakt

### Betriebsbedingungen

-50 °C bis 65 °C (58 °F bis 149 °F)

Relative Luftfeuchtigkeit 10 bis 100 % (nicht kondensierend)

### Lagerbedingungen

-40 °C bis +65 °C (-40 °F bis +149 °F)

Relative Luftfeuchtigkeit 10 bis 100 % (nicht kondensierend)

### Abmessungen

Die Gesamtabmessungen des Produkts sind dem Maßbild in diesem Datenblatt zu entnehmen.

### Gewicht

1960 g (4.3 lb)

Maximale Belastung: 40 kg (88.2 lb)

### Inhalt des Kartons

Halterung, Wandhalterung, Installationsanleitung,  
Kabelbinder, RJ45-Montagewerkzeug

### Optionales Zubehör

AXIS ACI Conduit Adapters

AXIS T91A64 Eckhalterung

AXIS Steel Straps TX30 570 mm

AXIS Steel Straps TX30 1450 mm

Weiteres Zubehör finden Sie auf [axis.com/products](https://axis.com/products)

### Gewährleistung

Informationen zur 5-jährigen Gewährleistung finden Sie auf [axis.com/warranty](https://axis.com/warranty)

### Artikelnummern

Verfügbar auf [axis.com/products/axis-tq5001-e-wall-and-pole-mount#part-numbers](https://axis.com/products/axis-tq5001-e-wall-and-pole-mount#part-numbers)

## Nachhaltigkeit

### Substanzkontrolle

PVC-frei

### Material

Auf Konfliktmineralien gemäß OECD-Leitfaden überprüft

Weitere Informationen zum Thema Nachhaltigkeit bei Axis finden Sie auf [axis.com/about-axis/sustainability](https://axis.com/about-axis/sustainability)

## **Verantwortung für die Umwelt**

*[axis.com/environmental-responsibility](https://axis.com/environmental-responsibility)*

Axis Communications nimmt am UN Global Compact teil. Weitere Informationen hierzu finden Sie auf *[unglobalcompact.org](https://unglobalcompact.org)*

