

AXIS TQ1501-E Kran- und Verkehrshalterung

Weniger Vibrationen und mehr Stabilität

Die AXIS TQ1501-E Kran- und Verkehrshalterung ist eine großartige Halterung zum Reduzieren von Vibrationen und bietet Ihren Kameraninstallationen in anspruchsvollen Situationen mehr Stabilität, z. B. an Kränen oder Ampelanlagen. Sie ist robust und korrosionsbeständig. Sie ist IK10- und NEMA 4X-zertifiziert. Die Halterung kann um bis zu 45 Grad geneigt werden.

- > **Dämpft Vibrationen**
- > **Halterung für mehr Stabilität**
- > **Robust, IK10**
- > **Beschichtung aus korrosionsbeständigen Materialien**
- > **Für anspruchsvolle Situationen ausgelegt**



AXIS TQ1501-E Kran- und Verkehrshalterung

Allgemein

Unterstützte Produkte	AXIS P13-E/LE Network Camera Series AXIS Q16-LE Network Camera Series AXIS T92E Housing Series AXIS T92G20 Outdoor Housing AXIS T93F Housing Series AXIS T91B47 Pole Mount	Zulassungen	Umweltschutz IEC 60068-2-6, IEC 60068-2-27, IEC/EN 60529 IP66/IP67, NEMA 250 Typ 4X, IEC 60721-3-3 Klasse 3M3 ^a IEC 60721-3-3 Klasse 3M4 ^b IEC 60721-3-3 Class 3M6 ^c Schlagfest IEC/EN 62262 IK10
Umwelt	Innen-/Außenbereich	Im Lieferumfang enthaltenes Zubehör	Installationsanleitung, 2x Kabelverschraubung M20, Bohrvorlage
Gehäuse	Material: pulverbeschichtetes Aluminiumgehäuse, Schrauben aus rostfreiem Stahl (TX20) Farbe: Weiß (NCS S 1002-B)	Gewährleistung	Informationen zur fünfjährigen Axis Gewährleistung finden Sie auf axis.com/warranty
Abmessungen	136 x 142 x 95 mm	<ul style="list-style-type: none"> a. Bei Verwendung dieses Produkts mit dem AXIS T91B47 Pole Mount und der AXIS P13-E Network Camera Series. b. Bei Verwendung dieses Produkts mit der AXIS P1377-E Network Camera. c. Bei Verwendung dieses Produkts mit dem AXIS T92G20 Outdoor Housing und der AXIS P1355 Network Camera. 	
Gewicht	530 g	Verantwortung für die Umwelt: axis.com/environmental-responsibility	
Nachhaltigkeit	PVC-frei		