

AXIS T94N01G Masthalterung

Für robuste Installationen für raue Umgebungsbedingungen

Die hochwertige Masthalterung AXIS T94N01G ist für den Einsatz mit Positionierungskameras und Positionierungseinheiten von Axis ausgelegt. Sie ist für Masten von 100–410 mm Durchmesser geeignet. Die Halterung ist aus seewasserfestem Edelstahl (SUS 316L) gefertigt und geeignet für den Einsatz an der See, unter der Erde und anderen Einsatzgebieten mit starker Korrosionswirkung. Die AXIS T94N01G ist gemäß IK10 schlagfest und somit vandalismusgeschützt. Zudem schützen die Rückseitenabdeckung und die Kabeldichtung vor Insektenbefall.

- > **Seewasserfester Edelstahl (SUS316L) für den Einsatz unter rauen Umgebungsbedingungen**
- > **Schlagfest und somit vandalismusgeschützt (IK10)**
- > **Kabeldichtung zum Schutz vor Insektenbefall**
- > **Robust und sicher**
- > **Geeignet für Positionierungskameras und Positionierungseinheiten von Axis**



AXIS T94N01G Masthalterung

Allgemeines		Gewicht	1,7 kg
Unterstützte Produkte	AXIS T94J01A Wandhalterung AXIS T91D62 Teleskophalterung für Brüstungen AXIS T98A-VE Schrankbaureihe	Maximale Belastung	25 kg
Material	Pulverbeschichteter rostfreier Stahl (SUS 316L) Farbe: Weiß NCS S 1002-B	Kabelführung	Rückseite: Kabeldurchführung
Nachhaltigkeit	Ohne PVC	Im Lieferumfang enthaltenes Zubehör	Installationsanleitung Edelstahlbänder 1450 mm, 3 Stück Kabeldichtung zum Schutz vor Insekten für 4 Kabel Dichtung C M20 Stellschraube
Umgebung	Innenbereich Außenbereich	Optionales Zubehör	Edelstahlbänder 700 mm, 1 Paar Edelstahlbänder 570 mm, 1 Paar Weiteres Zubehör finden Sie auf axis.com
Lagerbedingungen	-45 °C bis +70 °C	Gewährleistung	Dreijährige Axis-Garantie, siehe axis.com/warranty
Zulassungen	Sicherheit IEC/EN/UL 62368-1, IEC/EN/UL 60950-22 Umwelt NEMA 250 Typ 4x, IEC 62262 IK10, RoHS, REACH, WEEE	Verantwortung für die Umwelt: axis.com/environmental-responsibility	
Abmessungen	49 x 231 x 226 mm		