

AXIS T93G05 Schutzgehäuse

Kompakt, leicht und stoßfest

Das AXIS T93G05 Schutzgehäuse ist perfekt abgestimmt auf AXIS M1124/M1125-Netzwerk-Kameras. Das AXIS T93G05 bietet Schutz gemäß IP66 gegen Eindringen von Staub und Hochdruck-Wasserstrahlen aus allen Richtungen und ist stoßfest gemäß IK10. Das Gehäuse ist für eine Power over Ethernet-Verbindung ausgelegt und verfügt über eine Wandhalterung mit Kugelgelenk, deren innenliegende Kabelkanäle vor Manipulation geschützt sind. Für das AXIS T93G05 Schutzgehäuse stehen verschiedene Halterungen und Zubehörteile zur Verfügung, z. B. Decken- und Masthalterungen, Säulenhalterungen und Kabelführungsdosen.

- > **IP66-zertifiziert**
- > **IK10-zertifiziert**
- > **Einfache Installation**
- > **Kompaktes Design**
- > **Verschiedene Montagemöglichkeiten**



AXIS T93G05 Schutzgehäuse

Allgemeines		Abmessungen	222 x 137 x 448 mm einschließlich Wandhalterung
Unterstützte Kameras	AXIS M1124 AXIS M1125	Gewicht	1,4 kg einschließlich Wandhalterung
Gehäuse	Schlagfestes Polymergehäuse, zertifiziert gemäß IP66, NEMA 4X und IK10 Farbe: Weiß NCS S 1002-B	Im Lieferumfang enthaltenes Zubehör	AXIS T94Q01A-Wandhalterung, AXIS Steckerschutz A, Kabeldichtungen M20, Schraubenset T30, Torx T20-Schraubendreher, Installationsanleitung
Umgebung	Innenräume/Außenbereich	Optionales Zubehör	AXIS T94R01P-Kabelführungsdose, AXIS T91A47-Masthalterung, VT-Eckhalterung WCWA
Betriebsbedingungen	-20 °C bis 50 °C ^a Relative Luftfeuchtigkeit 10 bis 100 % (kondensierend)	Gewährleistung	Axis 3-Jahres-Gewährleistung, siehe www.axis.com/warranty
Zulassungen	IEC/EN/UL 60950-1, IEC/EN/UL 60950-22 IEC 60068-2-1, IEC 60068-2-2, IEC 60068-2-14, IEC 60068-2-30, IEC 60068-2-78 IEC/EN 60529 IP66, NEMA 250 Typ 4X, IEC/EN 62262 IK10	<p>a. Das AXIS T93G05-Schutzgehäuse verfügt nicht über ein Heizelement. Daher werden die obere und untere Betriebstemperatur durch die Betriebstemperatur der enthaltenen Kamera bestimmt.</p> <p>Weitere Informationen finden Sie unter www.axis.com</p>	