

AXIS T96B05 Gehäuse für den Außenbereich

Mit dem Gehäuse für den Außenbereich AXIS T96B05 können Netzwerkkameras der Baureihe AXIS P39 außen an Einsatzfahrzeugen sowie Zügen und Straßenbahnen angebracht werden. Das Gehäuse ist ohne PVC aus schlagfestem Polymer gefertigt und auf einer Grundplatte auf Aluminium angebracht. Das AXIS T96B05 entspricht den strengen gesetzlichen Vorgaben für die Verkehrsbranche.

- > Gehäuse für die Außenmontage von Bordkameras an Fahrzeugen und Bahnen
- > Zertifiziert gemäß IP66/IP67, IP6K9K, NEMA 250 Typ 4X und IK09
- > Temperaturbereich -40 °C bis +60 °C



AXIS T96B05 Gehäuse für den Außenbereich

Unterstützte Produkte	Die Netzwerkkameras AXIS P3904-R Mk II und AXIS P3905-R Mk II mit Objektiven der Brennweite 3,6 mm, 6 mm und 8 mm	Zulassungen	Diese Zulassungen gelten gemeinsam für unterstützte Netzwerkkameras der Baureihe AXIS P39
Objektiv	Maximales horizontales Sichtfeld ^a 87° mit Objektiv M12 3,6 mm 52° mit Objektiv M12 6 mm 40° mit Objektiv M12 8 mm		EMV EN 55032 Klasse A, EN 55024, EN 61000-6-1, EN 61000-6-2, FCC Teil 15 Abschnitt B Klasse A, ICES-003 Klasse A, VCCI Klasse A, RCM AS/NZS CISPR 32 Klasse A, EN 50121-4, EN 50121-3-2, IEC 62236-4, ECE R10 Rev.05 (Zulassung E), EN 50498 Sicherheit IEC/EN 62368-1, IEC/EN 60950-22 (Zertifikat CB), EN 45545 Umwelt IEC/EN 61373 Kategorie 1 Klasse B, IEC 60529 IP66/IP67, NEMA 250 Typ 4X, IEC/EN 62262 IK09, ISO 20653 IP6K9K, EN 50155:2017 Class OT2/ST2 (EN 50155:2007 Klasse TX), IEC 60721-3-5 Class 5M3 (Vibration und Stoß), IEC 60068-2-1, IEC 60068-2-2, IEC 60068-2-27, IEC 60068-2-64, IEC 60068-2-78
Einstellbarer Kamerawinkel	Mit Objektiv M12 3,6 mm Schwenken: 0° Neigen: 0° Mit Objektiv M12 6 mm Schwenken: ±20° Neigen: 0°-15° Drehen: ±175° Mit Objektiv M12 8 mm Schwenken: ±30° Neigen: 0°-15° Drehen: ±175°	Abmessungen	Höhe: 56 mm ø 150 mm
Allgemeines		Gewicht	540 g mit Netzwerkkameras der Baureihe AXIS P39
Gehäuse	Zertifiziert gemäß IP66/IP67, IP6K9K und NEMA 4X, schlagfestes Gehäuse aus Aluminium und Kunststoff gemäß IK09 Farbe: Weiß NCS S 1002-B	Im Lieferumfang enthaltenes Zubehör	Installationsanleitung, Bohrschablone Werkzeug für obere Abdeckung Inbusschlüssel Objektivwerkzeugsatz
Nachhaltigkeit	Ohne PVC	Gewährleistung	Dreijährige Axis-Garantie, siehe www.axis.com/warranty
Betriebsbedingungen	-40 °C bis +60 °C Luftfeuchtigkeit: Relative Luftfeuchtigkeit (kondensierend) 10 bis 100 %	a. <i>Objektive für Netzwerkkameras der Baureihe AXIS P39</i>	
Lagerbedingungen	-40°C bis +65°C	Verantwortung für die Umwelt: axis.com/environmental-responsibility	