

AXIS T96B05屋外ハウジング

AXIS T96B05屋外ハウジングを使用すると、バス、電車、緊急車両などの外部にAXIS P39シリーズのネットワークカメラを取り付けることができます。このエンクロージャーはPVC不使用で、耐衝撃ポリマーおよびアルミニウムベースプレートで作製されています。AXIS T96B05は運送業界の厳しい規制要件に準拠しています。

- > 車および車両の外部に車載カメラを取り付けるためのエンクロージャー
- > IP66/IP67、IP6K9K、NEMA 250 Type 4X、およびIK09に準拠
- > 動作温度: -40 °C~60 °C



AXIS T96B05屋外ハウジング

対応製品	AXIS P3904-R MkIIネットワークカメラおよびAXIS P3905-R MkIIネットワークカメラ (3.6 mm、6 mm、および8 mmレンズ付属)	認証・認可	これらの認可は対応するAXIS P39シリーズネットワークカメラと共に適用されます EMC EN 55032 Class A、EN 55024、EN 61000-6-1、EN 61000-6-2、FCC Part 15 Subpart B Class A、ICES-003 Class A、VCCI Class A、RCM AS/NZS CISPR 32 Class A、EN 50121-4、EN 50121-3-2、IEC 62236-4、ECE R10 rev.05 (E approval)、EN 50498 安全性 IEC/EN 62368-1、IEC/EN 60950-22 (CB証明書)、EN 45545 使用環境 IEC/EN 61373 Category 1 Class B、IEC 60529 IP66/IP67、NEMA 250 Type 4X、IEC/EN 62262 IK09、ISO 20653 IP6K9K、EN 50155:2017 Class OT2/ST2 (EN 50155:2007 Class TX)、IEC 60721-3-5 Class 5M3 (振動および衝撃)、IEC 60068-2-1、IEC 60068-2-2、IEC 60068-2-27、IEC 60068-2-64、IEC 60068-2-78
レンズ	最大水平画角^a 87° (3.6 mm M12レンズ使用) 52° (6 mm M12レンズ使用) 40° (8 mm M12レンズ使用)	外形寸法	高さ: 56 mm ø 150 mm
アングル調整	3.6 mm M12レンズ使用 パン: 0° チルト: 0° 6 mm M12レンズ使用 パン: ±20° チルト: 0° -15° 回転: ±175° 8 mm M12レンズ使用 パン: ±30° チルト: 0° -15° 回転: ±175°	重量	540 g (AXIS P39シリーズネットワークカメラ搭載)
一般		付属品	インストールガイド、ドリルテンプレート 上蓋ツール 六角レンチ レンズツールキット
ケーシング	IP66/IP67、IP6K9K、NEMA 4Xに準拠、IK09耐衝撃アルミニウムおよびポリマーエンクロージャー カラー: 白NCS S 1002-B	保証	Axisの3年保証 (www.axis.com/warranty を参照)
環境保護	PVC不使用		
動作条件	-40 °C ~ 60 °C 湿度: 10 ~ 100% RH (結露可)		
保管条件	-40°C ~ 65°C		

a. AXIS P39シリーズネットワークカメラ用レンズ

環境責任: axis.com/environmental-responsibility