

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力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

サポート対象製品

AXIS P3904-R Mk IIネットワークカメラおよびAXIS P3905-R Mk IIネットワークカメラ (3.6 mm、6 mm、および8 mmレンズ付属)

レンズ **最大水平画角**¹

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)

カメラ調整 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°

概要

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

サステナビリティ PVC不使用

動作温度 -40°C~60°C 湿度:10~100%RH(結露可)

保管条件 -40℃~65℃

製訂

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 FMC

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

寸法 高さ: 56 mm ø 150 mm

重量

540 g (AXIS P39シリーズネットワークカメラ搭載)

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

保証

Axisの3年保証 (www.axis.com/warrantyを参照)

^{1.} AXIS P39シリーズネットワークカメラ用レンズ