

AXIS Radar Integration for Microbus

レーダーからSpeed Signにデータを送信

AXIS Radar Integration for Microbusは、Axis レーダーまたはレーダービデオ融合カメラをMicrobus AB 製Speed Signに接続する無料のソフトウェアアプリケーションです。AXIS Speed Monitorと併用することで、レーダーが収集したデータを解析用に提供することもできます。AXIS Radar Integration for Microbusにより、IP over Ethernetを介したセキュアな装置ペアリングが可能で、Axis レーダーと Microbus製Speed Signを接続できます。Axis レーダーをSpeed Signとは別に設置し、速度をどのように視覚化するかをニーズに合わせて設定できます。AXIS Radar Integration for MicrobusはMicrobus製 Speed Signにのみ対応しています。

- > 速度違反の抑止
- > 分析用のデータ収集
- > レーダーの最適な配置
- > ビデオ管理システムの統合



www.axis.com T10194419/Ja/M3.2/2312

AXIS Radar Integration for Microbus

一般	
代表的な使用事 例	定義されたエリア内の車両の速度を測定し、道路脇のSpeed Signに視覚化して、交通上の危険な行為を抑止
対応デバイス	AXIS D2110-VE Security Radar AXIS D2210-VE Radar AXIS Q1656-DLE Radar-Video Fusion Camera Microbus AB製2-digit Speed Signに対応 ^a
コンピューティ ングプラット フォーム	Edge
設定	使用するWebブラウザー: Chrome™、Firefox®、または Edge™
言語	英語
ライセンス	ライセンス不要
機能	
シナリオ	AxisレーダーをMicrobus AB製Speed Signとペアリングして、ドライバーに現在の運転速度についてフィードバックを提供

通信	IPベースの装置ペアリング
機能	レーダーからの速度と設定された速度制限フィルターを Speed Signに視覚化
設定	レーダーをSpeed Signに接続 Signの動作、速度表示期間、速度違反時の点滅、点滅間 隔の設定 Signの動作の確認

a. Speed SignはAxisではなくMicrobus ABによって販売およびサポートされています。Speed Signの仕様の詳細については、 https://www.leddisplay.se/produkter/vms-skylt-trafik/speed-signを参照 してください。表示される速度は、Axisレーダーの対応するラジアル速 度によって決まります。

