

## AXIS Radar Integration pour Microbus

### Envoi de données du radar au panneau de vitesse

AXIS Radar Integration pour Microbus est une application logicielle gratuite qui connecte une caméra de fusion radar ou radar-vidéo Axis à un panneau de vitesse Microbus AB. Lorsqu'elle est utilisée avec AXIS Speed Monitor, l'application peut également fournir des données collectées par le radar à des fins d'analyse. AXIS Radar Integration pour Microbus permet un appairage sécurisé de périphériques via IP sur Ethernet, reliant le radar Axis et le panneau de vitesse Microbus. Vous pouvez placer le radar Axis loin du panneau de vitesse et configurer la visualisation de la vitesse en fonction de vos besoins. AXIS Radar Integration pour Microbus est compatible uniquement avec les panneaux de vitesse de Microbus.

- > [Dissuasion par excès de vitesse](#)
- > [Collecte de données pour analyse](#)
- > [Positionnement optimal du radar](#)
- > [Intégration du système de gestion vidéo](#)



## AXIS Radar Integration pour Microbus

### Général

|                                     |   |
|-------------------------------------|---|
| <b>Cas d'utilisation typiques</b>   | Mesurez la vitesse des véhicules dans une zone définie et visualisez-la sur un panneau de vitesse sur le bas-côté de la route pour dissuader les comportements d'infraction dans le trafic. |
| <b>Périphériques pris en charge</b> | AXIS D2110-VE Security Radar<br>AXIS D2210-VE Radar<br>AXIS Q1656-DLE Radar-Video Fusion Camera<br>Panneau de vitesse à deux chiffres compatible Microbus AB <sup>a</sup>                   |
| <b>Plateforme de calcul</b>         | Edge  |
| <b>Configuration</b>                | Via un navigateur Web : Chrome™, Firefox® ou Edge™  |
| <b>Langues</b>                      | Anglais   |
| <b>Licences</b>                     | Aucune licence requise  |

### Fonctionnalités

|                      |   |
|----------------------|---|
| <b>Scénarios</b>     | Associez un radar Axis avec un panneau de vitesse microbus AB pour fournir des commentaires aux pilotes à propos de leur vitesse de conduite actuelle.  |
| <b>Communication</b> | Appairage de dispositif sur IP  |
| <b>Fonction</b>      | Visualiser les filtres de vitesse du radar sur le panneau de vitesse et les filtres de limite de vitesse configurés   |
| <b>Paramètres</b>    | Connecter le radar avec le panneau de vitesse<br>Configuration du comportement des panneaux ; durée de l'affichage de la vitesse, clignote en cas de vitesse, intervalle de clignotement<br>Vérification du comportement des panneaux |

- a. *Le panneau de vitesse est fourni et pris en charge par Microbus AB, et non par Axis. Pour plus d'informations sur les caractéristiques des panneaux de vitesse, consultez le site <https://www.leddisplay.se/produkter/vms-skytt-trafik/speed-sign>. La vitesse affichée dépend de la vitesse radiale prise en charge par le radar Axis.*