

AXIS Radar Data Visualizer

Visualisez la détection à longue portée de 180° dans toutes les conditions météorologiques et d'éclairage

Idéale pour surveiller de grandes zones ouvertes, cette application analytique combine une détection radar à 180° et des images multicapteurs panoramiques à 180° pour une meilleure surveillance environnementale avec un minimum de fausses alarmes. Elle peut détecter avec précision des personnes jusqu'à 60 mètres (200 pieds) et des véhicules jusqu'à 85 mètres (280 pieds) et présente ces données sous forme de superpositions visuelles et personnalisables dans le flux de la caméra. Les données peuvent également être utilisées pour déclencher des événements, par exemple pour activer des éclairages stroboscopes chaque fois qu'un objet entre dans une zone prédéfinie. De plus, il est possible d'afficher la vitesse des véhicules qui passent dans la superposition.

- > Perception améliorée de la scène avec une détection fiable 24h/24 et 7j/7
- > Détecter les personnes jusqu'à 60 mètres (200 pieds)
- > Détecter les véhicules jusqu'à 85 mètres (280 pieds)
- > Couverture à 180° sans angle mort
- > Déclencher des événements basés sur des données radar



AXIS Radar Data Visualizer

Général

Cas d'utilisation typiques	Surveillance de zone
Périphériques pris en charge	AXIS D2110-VE Security Radar AXIS Panoramic Camera P3827-PVE
Plateforme de calcul	Edge
Configuration	Via un navigateur Web : Chrome™, Firefox® ou Edge™
Langues	Anglais
Licences	Aucune licence requise.
Fonctionnalités	
Scénarios	Visualisez les détections et classifications radar dans une caméra panoramique. Créez et gérez des zones de détection avec la possibilité de déclencher des événements.

Fonction Caméra panoramique Axis et radar Axis : Visualisez la détection à longue portée de 180° dans toutes les conditions météorologiques et d'éclairage.
Radar Axis : collecter des statistiques

Paramètres Appairage de radar
Paramètres du flux vidéo
Calibrer des zones de délimitation
Définir des zones de déclenchement d'événements

Intégration système

Gestion d'événements La gestion des événements s'intègre à la caméra, afin de permettre la transmission du flux d'événements à un système de gestion vidéo (VMS) et des actions d'événement telles que l'activation de sortie externe, les notifications et l'espace de stockage local.

Déclenchement d'événements Déclencher des événements à l'aide de zones de détection.