

AXIS Speed Monitor

Radardaten visualisieren und wertvolle Einblicke gewinnen

AXIS Speed Monitor verbindet Axis Sicherheitsradar nahtlos mit Ihrer Axis Kamera und ermöglicht so die Visualisierung von Radardaten sowie Statistiken zur Straßennutzung, um fundierte Entscheidungen treffen zu können. Die gemessene Geschwindigkeit von bis zu 105 km/h kann direkt in der Kameraeinspeisung visualisiert werden. Die erfassten Daten können verwendet werden, um Echtzeitereignisse auszulösen, z. B. die Aktivierung von Blitzlichtern, das Starten der Kameraaufzeichnung und viele weitere. Die relevanten Daten können auch als CSV-Datei exportiert werden, sodass Sie umfassendere grafische Übersichten erstellen können.

- > Mehr Sicherheit auf den Straßen durch fundierte Entscheidungen
- > Anzeigen der Geschwindigkeit von Fahrzeugen mit bis zu 105 km/h
- > Alarme, Videoaufzeichnungen und mehr auslösen
- > Daten zur weiteren Verarbeitung als CSV-Datei exportieren



T10180530/DE/M2.2/2204 www.axis.com

Technische Daten AXIS Speed Monitor

AXIS Speed Monitor

Allgemein	
Typische Anwendungsfälle	Bereichs- und Straßenüberwachung
Unterstützte Geräte	Für diese Anwendung sind AXIS Security Radar D2110-VE und ein Axis Videoprodukt erforderlich. Eine vollständige Liste kompatibler Produkte finden Sie auf der Website und in den Versionshinweisen der Anwendung.
Rechenplattform	Edge
Konfiguration	Webkonfiguration enthalten
Sprachen	Englisch
Funktionen	
Szenarien	Die Anwendung kann auf Straßen, Parkplätzen, Schulbereichen, umzäunten Bereichen verwendet werden.
Funktionen	Die Geschwindigkeit des Fahrzeugs in der Live-Ansicht der Kamera visualisieren Erfassung von Statistiken aus der Radarszene, unabhängig von der Positionierung des Einschlussbereiches

Einstellungen Bereiche von Interesse definieren

Die App funktioniert mit den unterstützten Radarprofilen Platzieren Sie das Overlay in einer Szene, die dem

Einschlussbereich des Radars entspricht.

Systemintegration

ment

Ereignismanage- In der Kamera integriert für das Streaming von Ereignissen an ein Video Management System (VMS) sowie Ereignisaktionen wie die Aktivierung externer Ausgänge, Benachrichtigungen und

Ereignisauslöser

Auslösebedingungen

Ereignis auslösen, wenn Geschwindigkeitsbegrenzungen verletzt

Verantwortung für die Umwelt:

axis.com/environmental-responsibility

