

AXIS Speed Monitor

Wizualizowanie danych z radaru i uzyskiwanie praktycznych danych analitycznych

Aplikacja AXIS Speed Monitor sprawnie integruje radar do systemów zabezpieczeń Axis z kamerą Axis, umożliwiając wizualizowanie danych z radaru oraz uzyskiwanie danych statystycznych o korzystaniu z drogi. Informacje te pomagają podejmować trafniejsze, lepiej umotywowane decyzje. Potrafi wizualizować zmierzoną prędkość do 200 km/h (125 mph) bezpośrednio podczas transmitowania danych z kamery. Zebrane dane mogą służyć do wyzwalania zdarzeń w czasie rzeczywistym, takich jak włączenie świateł stroboskopowych, rozpoczęciem zapisu obrazu z kamery itd. Wybrane informacje można również wyeksportować w postaci pliku CSV i wykorzystać do tworzenia bardziej kompleksowych graficznych prezentacji.

- > **Większe bezpieczeństwo na drodze dzięki podejmowaniu lepiej umotywowanych decyzji**
- > **Wizualizowanie prędkość pojazdu do 200 km/h (125 mph)**
- > **Wyzwanie alarmów, zapisu wideo itd.**
- > **Eksportowanie danych jako pliku CSV w celu dalszego przetwarzania**



Dane techniczne aplikacji AXIS Speed Monitor

AXIS Speed Monitor

Ogólne		Funkcjonalność	
Typowe przykłady zastosowań	Gromadzenie informacji statystycznych oraz wizualizowanie prędkości w podglądzie na żywo	Funkcjonalność	Kamera Axis i radar Axis: Wizualizowanie prędkości pojazdu w podglądzie na żywo z kamery oraz gromadzenie informacji statystycznych Radar Axis: Gromadzenie informacji statystycznych
Obsługiwane urządzenia	AXIS D2110-VE Security Radar AXIS D2210-VE Radar AXIS Q1656-DLE Radar-Video Fusion Camera Zgodna kamera Axis ^a .	Ustawienia	Definiowanie obszarów zainteresowania Aplikacja działa w obsługiwanych profilach radaru Nakładkę należy umieścić w scenie pokrywającej się ze scenariuszem radaru
Platforma obliczeniowa	Edge	Integracja systemu	
Konfiguracja	Za pośrednictwem przeglądarki internetowej: Chrome™, Firefox® lub Edge™	Zarządzanie zdarzeniami	Integracja z kamerą, aby umożliwić przesyłanie zdarzenia strumieniowo do oprogramowania zarządzającego materiałem wizyjnym (VMS) oraz aktywować takie akcje zdarzeń, jak zewnętrzna aktywacja wyjścia, powiadomienia, publikowanie MQTT i zasób lokalny.
Języki	Angielski	Wyzwalanie zdarzeń	Wyzwalanie zdarzeń po naruszeniu ograniczeń prędkości
Licencje	Nie jest konieczna licencja	a. Pełną listę kompatybilnych kamer Axis można znaleźć na stronie axis.com/products/axis-speed-monitor	
Możliwości	Scenariusze Aplikacji można używać do obserwacji dróg, parkingów, terenów przyszkolnych, ogrodzonych obszarów		