

MVC-IVA-MMR IVA Pro Vehicle Make Model

IVA Pro



Bazując na technologii głębokiego uczenia, Intelligent Video Analytics (IVA) Pro Vehicle Make Model wyróżnia się rozpoznawaniem pojazdów w czasie rzeczywistym na parkingach i w środowiskach miejskich. Umożliwia bardziej wyrafinowane wyszukiwanie określonych pojazdów, na potrzeby dochodzeń kryminalistycznych, w miejscach, w których rozpoznawanie tablic rejestracyjnych nie jest możliwe. Zapewnia niezawodne rejestrowanie danych, umożliwiając precyzyjne wyszukiwanie informacji w oprogramowaniu do zarządzania materiałem wizyjnym.

Funkcje

Wykrywa i rozpoznaj producenta i modelu pojazdu w korkach i regularnym ruchu miejskim

IVA Pro Vehicle Make Model zapewnia głęboką analizę materiału wizyjnego w oparciu na sieci neuronowej. Wykrywa i rozpoznaje marki i modele poruszających się pojazdów (samochody osobowe i ciężarowe, vany, autobusy). Informacje o marce i modelu są przesyłane w czasie rzeczywistym za pośrednictwem różnych protokołów, co zapewnia łatwą integrację.

Zawartość zestawu

Liczba	Składnik
1	Licencja

- ▶ Rozpoznaje marki i modele pojazdów
- ▶ Zapewnia bardziej zaawansowane wyszukiwanie na potrzeby dochodzeń kryminalistycznych
- ▶ Umożliwia zachowanie standardów ochrony prywatności, gdy rozpoznawanie tablic rejestracyjnych nie jest możliwe
- ▶ Stanowi idealne rozwiązanie do monitoringu ruchu miejskiego
- ▶ Umożliwia transmisję danych w czasie rzeczywistym

Parametry techniczne

Wykrywanie

Maksymalna prędkość pojazdu (km/h):	120 km/h
Maksymalna prędkość pojazdu (mph):	75 mph
Liczba pasów ruchu	maks. dwa pasy ruchu; najwyższa wydajność przy obsłudze jednego pasa ruchu
Marka	>140 producentów
Model	>2000 modeli
Scope	Kontrola dostępu; Ruch miejski; Udoskonalone wyszukiwanie kryminalistyczne; Rozwiązanie przyjazne dla prywatności bez rozpoznawania tablic rejestracyjnych
Integracja sekcji	ONVIF; Metadane Bosch

Zgodność

Informacje na temat obsługiwanych kamer można znaleźć w narzędziu do wybierania produktów Bosch Video: www.videoselector.boschsecurity.com

Konfiguracja

IVA Pro można skonfigurować za pomocą bezpłatnego oprogramowania Configuration Manager, które jest dostępne do pobrania na stronie: <https://downloadstore.boschsecurity.com/>.

Informacje do zamówień

MVC-IVA-MMR IVA Pro Vehicle Make Model

Oprogramowanie Video Analytics oparte na technologii głębokich sieci neuronowych wykrywa informacje o pojeździe.

Numer zamówienia **MVC-IVA-MMR**



<https://www.boschsecurity.com>