

MVC-IVA-MMR IVA Pro Vehicle Make Model

IVA Pro



Intelligent Video Analytics (IVA) Pro Vehicle Make Model basiert auf fortschrittlichen Deep-Learning-Techniken und eignet sich hervorragend für die Erkennung von Fahrzeugen in Echtzeit auf Parkplätzen oder in städtischen Umgebungen. Sie ermöglicht eine verfeinerte forensische Suche nach bestimmten Fahrzeugen an Orten, an denen die Kennzeichenerkennung nicht möglich ist. Es gewährleistet zuverlässige und präzise Datenerfassung für zuverlässige Suchergebnisse in der Videomanagementsoftware.

Funktionen

Erkennt und erfasst den Hersteller und das Modell von Fahrzeugen in Stop-and-Go-Szenarien und im Stadtverkehr

IVA Pro Vehicle Make Model ist eine auf tiefen neuronalen Netzen basierende Videoanalyse, die Make und Modell von sich bewegenden Fahrzeugen (Pkw, Van, Bus, Lkw) erkennt und erfasst. Die Marken- und Modellinformationen werden in Echtzeit über verschiedene Protokolle übertragen, die eine einfache Integration gewährleisten.

- ▶ Erkennt Fahrzeughersteller und -modell
- ▶ Ermöglicht eine verfeinerte forensische Suche
- ▶ Datenschutzfreundliche Lösung für den Fall, dass die Erkennung von Kennzeichen nicht möglich ist
- ▶ Ideal für Stop-and-Go-Szenarien und im Stadtverkehr
- ▶ Datenübertragung in Echtzeit

Im Lieferumfang enthaltene Teile

Menge	Komponente
1	Lizenz

Technische Daten

Erfassung

Höchstgeschwindigkeit des Fahrzeugs (km/h)	120 km/h
Höchstgeschwindigkeit des Fahrzeugs (Meilen/h)	75 Meilen/h
Anzahl Fahrspuren	Maximal: 2 Spuren; Beste Leistung: 1 Spur
Marke	>140 Hersteller
Modell	>2000 verschiedene Modelle
Geltungsbereich	Zutrittskontrolle; Stadtverkehr; verfeinerte forensische Suche; datenschutzfreundliche Lösung ohne Kennzeichenerkennung
Abschnittsintegration	ONVIF; Bosch Metadaten



<https://www.boschsecurity.com>

MVC-IVA-MMR IVA Pro Vehicle Make Model

IVA Pro

Kompatibilität

Informationen zu unterstützten Kameras finden Sie in der Bosch Video-Produktauswahl:
www.videoselector.boschsecurity.com

Konfiguration

Konfigurieren Sie IVA Pro mit Configuration Manager, einer kostenlosen Software, die Sie von dieser Website herunterladen können: <https://downloadstore.boschsecurity.com/>

Bestellinformationen

MVC-IVA-MMR IVA Pro Vehicle Make Model

Videoanalysesoftware basierend auf der Technologie tiefer neuronaler Netze zur Erkennung von Fahrzeuginformationen.
Bestellnummer **MVC-IVA-MMR**



<https://www.boschsecurity.com>