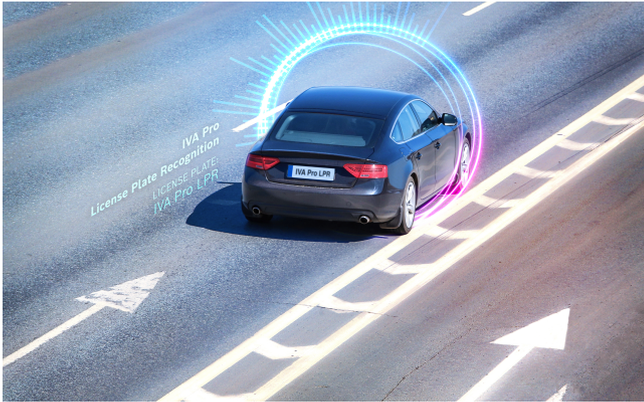


# MVC-IVA-LPRX IVA Pro License Plate + Make Model

## IVA Pro



- ▶ 探测和识别牌照
- ▶ 识别车辆品牌和型号
- ▶ 实现更精细的取证搜索
- ▶ 适合走走停停的城市交通场景
- ▶ 实时数据传输

基于先进深度学习技术的Intelligent Video Analytics (IVA) Pro License Plate + Make Model非常擅长在停车应用或城市环境中实时识别牌照和车辆。它支持通过各种策略改善交通流量、减少交通拥堵以及加强路口、收费站和停车设施的安全性。确保为自动票务系统、交通执法和智能停车解决方案可靠和精确地捕获数据。它可以对特定车辆进行更精细的取证搜索。确保可靠和精确地捕获数据，以确保在视频管理软件中获得可靠的搜索结果。

### 功能

#### 在走走停停的城市交通中探测和识别牌照

IVA Pro License Plate + Make Model是一种基于深度神经网络的视频分析技术，可以探测并读取移动车辆（汽车、货车、公共汽车、卡车、摩托车）的牌照信息。牌照信息通过不同的协议实时传输，确保轻松集成。

#### 在走走停停的城市交通应用中探测和识别车辆品牌和型号

IVA Pro License Plate + Make Model是一种基于深度神经网络的视频分析功能，可探测和识别移动车辆（汽车、货车、公共汽车、卡车）的品牌和型号。品牌和型号信息通过不同的协议实时传输，确保轻松集成。

### 随附附件

数量	组件
1	许可证

### 技术指标

#### 探测

最高车速(km/h)	120km/h
最高车速(mph)	75mph

车道数	最高：2条车道；最佳性能：1条车道
探测清晰度(px)	1280 x 720 px
目标所需像素(px)	牌照字符高度至少为16像素
品牌	>140家制造商
型号	>2000个不同型号
Scope	门禁；城市交通；精细的取证搜索
部分集成	ONVIF；Bosch元数据

#### 支持的国家/地区

有关支持的国家/地区列表，请参阅[https://media.boschsecurity.com/fs/media/pb/media/products\\_1/video\\_systems\\_1/technical\\_documentation/IVA\\_Pro\\_License\\_Plate\\_-\\_Supported\\_Countries\\_and\\_States.pdf](https://media.boschsecurity.com/fs/media/pb/media/products_1/video_systems_1/technical_documentation/IVA_Pro_License_Plate_-_Supported_Countries_and_States.pdf)。

#### 兼容性

有关受支持摄像机的信息，请参阅Bosch视频系统产品选择器：[www.videoselector.boschsecurity.com](http://www.videoselector.boschsecurity.com)

#### 配置

可以使用免费软件Configuration Manager配置IVA Pro，软件下载地址为<https://downloadstore.boschsecurity.com/>。

## 订购信息

**MVC-IVA-LPRX IVA Pro License Plate + Make Model**  
基于深度神经网络技术探测牌照和车辆信息的视频分析软件。  
订单号 **MVC-IVA-LPRX**

---



<https://www.boschsecurity.com>