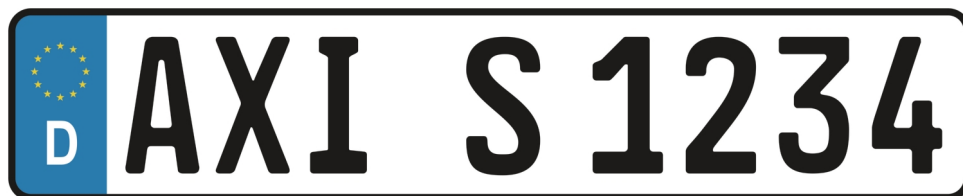


## AXIS License Plate Verifier

Reconnaissance de plaque d'immatriculation sans problème

La reconnaissance des plaques d'immatriculation pour la circulation et le contrôle d'accès aux véhicules à basse vitesse permet de suivre les visiteurs dans des zones telles que les parkings, les centres-villes et les zones résidentielles fermées. Elle permet la lecture intelligente de plaques d'immatriculation à des vitesses de 70 km/h. Cette analyse edge-based permet une administration simple des listes d'accès et des blocs, ce qui permet de gagner un temps précieux. Du contrôle d'accès des véhicules de base à avancé, cette solution évolutive s'intègre facilement à d'autres produits Axis et à d'autres produits tiers. Elle peut, par exemple, être utilisée avec les barrières pour véhicules pour un contrôle d'accès rentable. Par ailleurs, elle est facile à configurer et à gérer, surtout avec nos kits personnalisés.

- > **Idéale pour les flux de circulation atteignant jusqu'à 70 km/h (45 mph).**
- > **Parfaite pour le contrôle d'accès aux véhicules.**
- > **Administration et prise en charge aisée des listes d'accès et de blocage.**
- > **Kits personnalisés disponibles.**



## AXIS License Plate Verifier

Application		Applications standard	Reconnaissance de plaque d'immatriculation dans des conditions de trafic lent
Plateforme de calcul	Edge		Dans Libre circulation, l'application peut détecter et lire les plaques d'immatriculation dans le trafic à basse vitesse sur les grandes voies d'accès, les centres-villes et dans des zones fermées comme les campus, les ports ou les aéroports. Cela permet la recherche judiciaire basée sur la reconnaissance de plaques d'immatriculation et les événements déclenchés par reconnaissance de plaques d'immatriculation dans un VMS comme ACS.
Produits pris en charge	Rendez-vous sur la page produits sur <a href="http://axis.com">axis.com</a> pour consulter la liste complète des produits recommandés et pris en charge.		<b>Contrôle d'accès des véhicules</b> Dans Contrôle d'accès, l'application surveille les entrées et les sorties de zones fermées comme les parkings. L'application vérifie les plaques d'immatriculation détectées par rapport à une liste de membres autorisés et non autorisés pour autoriser ou refuser l'accès à un secteur. Maximum de 10 000 plaques d'immatriculation par liste. Pour un scénario nécessitant davantage de fonctionnalités et de flexibilité, utilisez le AXIS A1001 Network Door Controller. AXIS A1001 avec le logiciel AXIS Entry Manager prend en charge les règles d'accès dont les programmations et un journal d'événements plus détaillé. Des logiciels prenant en charge un grand nombre d'identifiants et de fonctions sont proposés par plusieurs partenaires.
Licences	Vous pouvez vous procurer les codes d'une licence unique auprès de votre distributeur Axis. Vous avez besoin d'une licence par caméra.		
Configuration	Configuration Web incluse		
Paramètres	Définir le domaine d'intérêt dans la scène. Autoriser et bloquer la logique de liste. Mode barrière : ouvert à tous, ouvert aux membres autorisés, ouvert à tous sauf aux membres non autorisés. Largeur minimale : 130 pixels pour plaques d'immatriculation d'une ligne ; 70 pixels pour plaques d'immatriculation de deux lignes. Entrées du journal des événements FIFO comprenant la vignette de la plaque d'immatriculation. Jusqu'à 1 000 entrées sur le stockage de la caméra. Jusqu'à 100 000 entrées sur les AXIS Surveillance Cards. Durée de conservation des événements enregistrés configurable		
Périmètre de détection	Selon le modèle de la caméra.		
Vitesse du véhicule	Jusqu'à 70 km/h (45 mph)		
Durée de détection	Inférieure à 1 seconde.		
Scénarios			
		Intégration système	
		Interface de programmation	API ouverte pour l'intégration logicielle.
		Transmission du flux d'événements	S'intègre au système de gestion d'événements afin de permettre la transmission du flux d'événements au logiciel de gestion vidéo et les actions de la caméra comme le contrôle E/S, la notification et le stockage local.
		Produits pris en charge	Intégration directe avec AXIS A1001 Network Door Controller et AXIS A91 Network I/O Relay Modules.
		Général	
			Rendez-vous sur la page produits sur <a href="http://axis.com">axis.com</a> pour consulter la liste complète des pays pris en charge.
		Langues	Anglais

Responsabilité environnementale :

[axis.com/environmental-responsibility](http://axis.com/environmental-responsibility)