



SURVISION

LICENSE PLATE RECOGNITION

À propos de **Survison**





Présentation de la **5^e Génération**

Préparez-vous à découvrir des performances de reconnaissance de plaques d'immatriculation sans précédent !

Une meilleure compréhension du potentiel LAPI permet de se concentrer sur des KPI plus puissants et significatifs.

Quelles sont les **Nouveautés** de la 5^e génération ?

2X

Puissance de
traitement

Accélération du débit des données et de l'exécution des algorithmes. Réduction de la latence, prêt pour l'avenir.

Améliorée

AI

Capacités d'apprentissage automatique améliorées.

2X

Moins d'énergie

Conçu pour être durable. Efficacité maximale, consommation d'énergie réduite.

Résolution Améliorée

Un nombre de mégapixels plus élevé permet de capturer non seulement les données de la plaque, mais également des photos détaillées de l'ensemble du véhicule.

Connectivité Améliorée

Module PoE de pointe (Visipak & Micropak), carte Wiegand intégrée, modem 4G intégré (Citypak)



Micropak

1.5 m - 15.5 m

Distance de reconnaissance

250 km/h

Vitesse du Véhicule



Nanopak

1.5 m - 6 m

Distance de reconnaissance

250 km/h

Vitesse du Véhicule

Caractéristiques Communes

- Moteur de reconnaissance intégré = **pas de serveur**
- Tout **intégré** / faible impact sur le réseau
- Installation **flexible**
- **Courte** distance de reconnaissance
- Eclairage et fixation **intégrés**
- Ultra **compact**
- Niveau de confiance
- Réglage à **distance**
- Fonctionnement libre ou déclenché
- Haute définition (**HD**)
- Flux vidéo en **temps réel**
- SDK **commun**



Citypak

Connexion 4G intégrée pour les usages de Smart City

7 m - 30 m

Distance de reconnaissance

250 km/h

Vitesse du Véhicule



Visipak

Capture à grande vitesse pour le péage Free-Flow

7 m - 30 m

Distance de reconnaissance

250 km/h

Vitesse du Véhicule

Caractéristiques Communes

- Moteur de reconnaissance intégré = **pas de serveur**
- Tout **intégré** / faible impact sur le réseau
- Installation **flexible**
- Vitesse **élevée** des véhicules
- Eclairage et fixation **intégrés**
- Ultra **compact**
- Niveau de confiance
- Réglage à **distance**
- Fonctionnement libre ou déclenché
- Haute définition (**HD**)
- Flux vidéo en **temps réel**
- SDK **commun**

Caméra LAPI Mobile



PICOPAK

Installation mobile

3 m - 10 m

Distance de reconnaissance

250 km/h

Vitesse du Véhicule



Caractéristiques

- Moteur de reconnaissance intégré = **pas de serveur**
- Tout **intégré** / faible impact sur le réseau
- Installation **flexible**
- **Courte** distance de reconnaissance
- Eclairage et fixation **intégrés**
- Ultra **compact**
- Niveau de confiance
- Réglage à **distance**
- Fonctionnement libre ou déclenché
- Haute définition (**HD**)
- Flux vidéo en **temps réel**
- SDK **commun**

Merci !

SURVISION
LICENSE PLATE RECOGNITION

Connecte-toi avec nous

WWW.SURVISIONGROUP.COM



Email

sales@survisiongroup.com
support@survisiongroup.com
projects@survisiongroup.com



Regardez nos vidéos

survisiongroup.com/yt



Lisez notre blog

survisiongroup.com/BLOG



Lisez nos Actualités

survisiongroup.com/LI