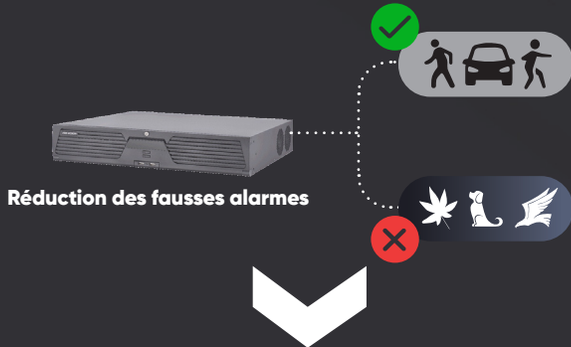


# NVR MVP<sub>ro</sub> : AUTO-APPRENTISSAGE PROTECTION DU PÉRIMÈTRE

## Évolution technologique

### Algorithmes d'apprentissage profond de première génération

Classification humaine et automobile basée sur un algorithme d'apprentissage approfondi



### Algorithmes d'apprentissage profond de nouvelle génération

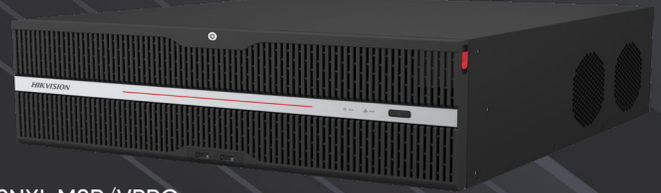
Classification humaine et des véhicules basée sur des analyses de diffusion vidéo en apprentissage profond

Classification plus précise de la cible, en éliminant les interférences dues aux ombres personnes mélangées dans la scène.

La technologie intégrée dans le NVR se souviendra des situations pour des scénarios spécifiques.



**Auto-apprentissage Analytique**

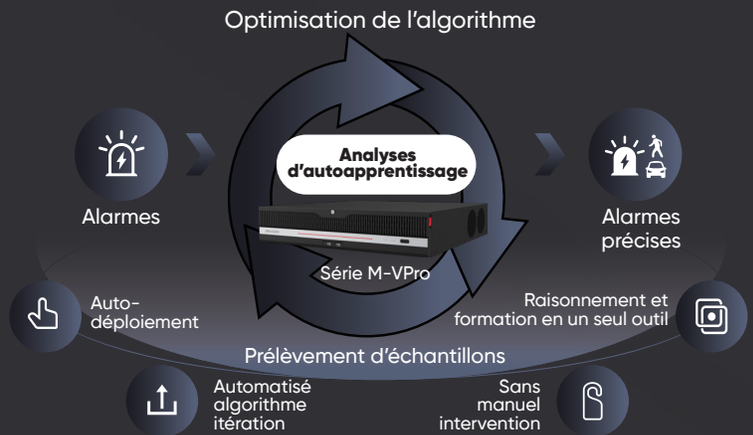


### 2\*GPU

DS-9632NXI-M8R/VPRO

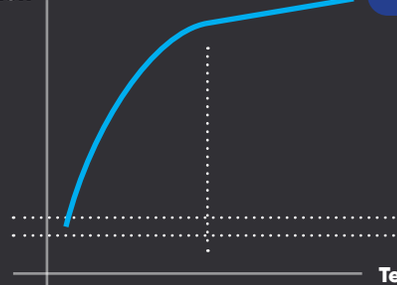
DS-9664NXI-M8R/VPRO

## Fonctionnement de l'analyse d'autoapprentissage



Précision

Apprentissage autonome



Temps de déploiement