

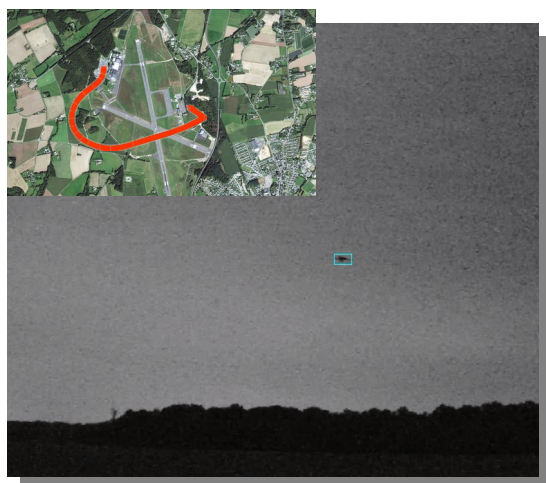


Sécurisez vos sites

PixAlarm / PanoDrone est une **solution tout-en-un de détection d'intrusion de drones**, associée à des **fonctions de streaming vidéo et d'enregistrement**.

Basée sur les algorithmes d'InPixal, PixAlarm / PanoDrone **détecte et suit les intrusions** de drones, quelles que soient les **conditions météo** et pour un **faible coût d'acquisition**.

Compatible avec les standards du marché de la vidéo-surveillance, et grâce à son interface utilisateur intuitive, PixAlarm permet aux exploitants de protéger leurs sites sensibles des survols de drones, en les dispensant d'investir dans des infrastructures complexes.



Un seul produit, plusieurs fonctions

PixAlarm / PanoDrone inclut les fonctions suivantes :

- **Détection et suivi de drones à 360°**
- **Distance d'opération de 100 à 500m**, selon les senseurs utilisés
- **Streaming de toutes les caméras** vers le poste d'exploitation
- **Notifications et scénarisations complexes**
- **Interaction avec d'autres équipements à l'aide de contacts-secs**
- **Rejeu des vidéos d'alarmes, avec géolocalisation**
- **Détection des défauts caméras** (basse lumière, caméra obstruée, ...)
- **Enregistrement permanent des vidéos**

Adaptatif et accessible

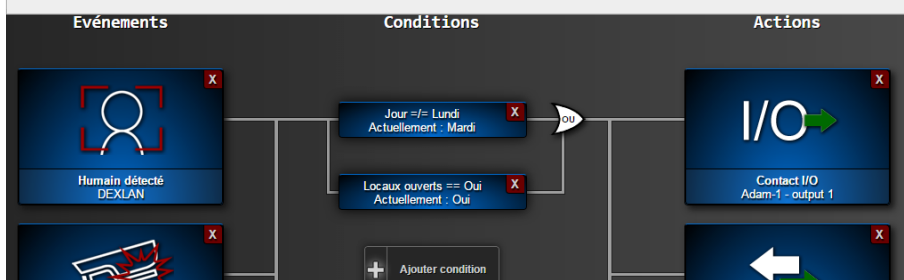
Avec son interface intuitive, toutes les informations gérées par Pixalarm peuvent être consultées à distance depuis un ordinateur ou une tablette, via un accès crypté et protégé.

Grâce à son moteur de scénarisation graphique, PixAlarm/PanoDrone peut déclencher une série d'actions prédéfinies selon les besoins de votre environnement et installation.

Intégration avec les VMS

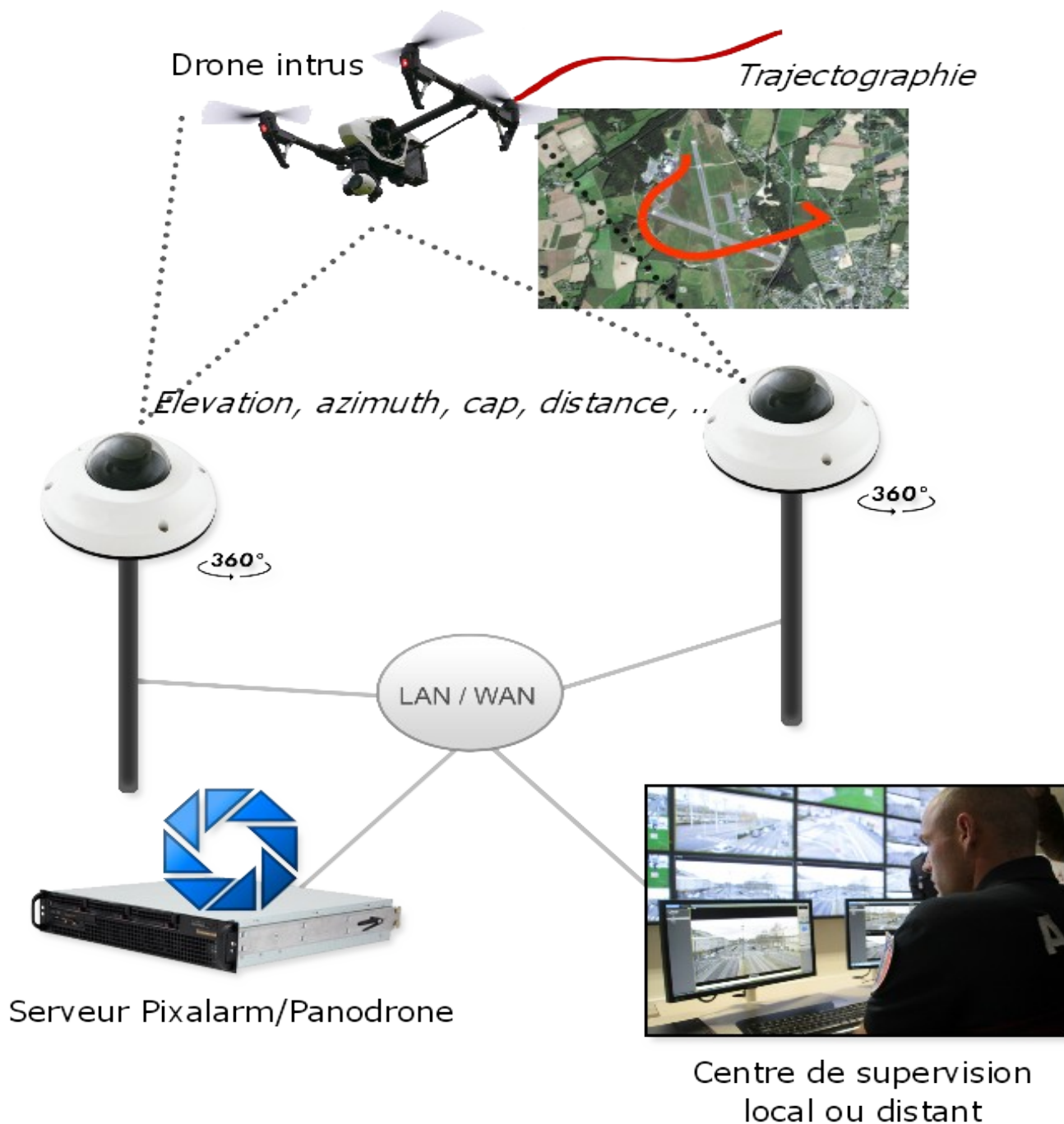
Pixalarm/PanoDrone s'interface avec les VMS du marché : Genetec SecurityCenter, Mirasys, etc. Pixalarm/PanoDrone est aussi une brique du système SPID, via son interface CEDARNET. SPID est un projet de recherche sponsorisé par l'ANR et le SGDSN.

PixAlarm / PanoDrone



Planification évoluée

PixAlarm/PanoDrone vous permet de planifier tous les comportements de l'application : que faire, quand et sous quelles conditions.



Serveur	PixAlarm/Panodrone : de 3 à 6 cameras (rack 2U)
	Entrées : caméras IP 360°
	1 an de support inclus, 3 ans de garantie
Dimensions	450 x 440 x 89 mm
Fonctions	Sorties : Email, Modbus, FTP, ...
	Décodage vidéo multi-standards
	Stockage : 30 jours d'enregistrement local
	Serveur de géolocalisation inclus
	Interfaces : 100 % Web
	Compatibles avec les VMS