

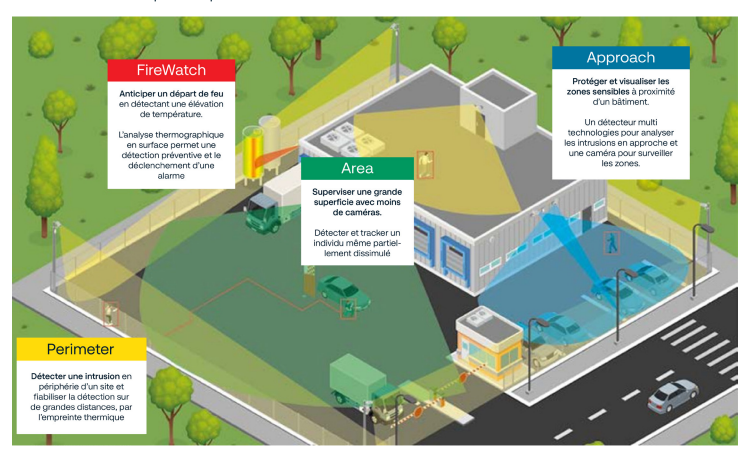
iAnalyst Suite Pour protéger en extérieur



Maximisez votre sécurité extérieure en combinant technologie et télésurveillance

Quelle que soit votre organisation, votre rythme de travail ou la configuration de votre site, nous répondons à votre besoin :

- > Protéger une zone sensible à proximité de vos bâtiments
- > Détecter une intrusion sur une longue distance en périmétrie de votre site
- > Surveiller une variation de température pour anticiper un départ de feu
- > Dissuader les intrus par haut-parleur





Inter opérabilité

Les solutions de la Suite iAnalyst permettent de gérer plusieurs systèmes, plusieurs technologies sur une même interface et s'intègrent parfaitement à un système de protection déjà existant.



Vidéo analytics ready

Les caméras d'analyse d'images intelligentes sont reliées à des applications dédiées (thermiques, thermographiques, radars de tracking etc.). Des scénarii personnalisés sont programmés pour chaque situation.



Connectivité et Agilité

ammilli

Nos solutions de maintenance à distance vous permettent une réduction majeure des coûts pour une maîtrise de votre budget sécurité. Nous vous garantissons une compatibilité ONVIF (norme) ainsi qu'une technologie M2M autonome.

Renforcez votre sécurité extérieure grâce à la télésurveillance

Alarmes 100 % qualifiées

Gagnez en sérénité, ne soyez plus importuné par les fausses alertes.

Moins d'interventions humaines sur place

Faites des économies! Jusqu'à 3 fois moins de frais de gardiennage.

Détection d'un incident 3x plus rapide

Gagnez en réactivité. Securitas Technology France prévient immédiatement les autorités compétentes afin de réduire le préjudice.

100% des alarmes sont qualifiées

La solution iAnalyst permet de qualifier 100% des alarmes et vous évite ainsi d'être pollué par de fausses alertes.

iAnalyst vous permet de distinguer les vraies alarmes des fausses! En extérieur, de nombreux facteurs peuvent engendrer de fausses alarmes (animaux, végétation, événements météorologiques): grâce à la levée de doute intelligente, Securitas Technology France qualifie les images transmises pour un traitement rapide et optimal (réduction des alarmes intempestives).





Détection animaux

iAnalyst permet d'identifier les animaux



Détection végétation

iAnalyst permet d'analyser les mouvements de végétation



Méteo

Une efficacité de nuit et par tous les temps (neige, brouillard, pluie)



Tentatives d'intrusion

Le détourage facilite et accélère le travail de l'opérateur (avec les caméras thermiques)

Protéger l'approche d'un bâtiment avec iAnalyst Approach

Vous souhaitez protéger et visualiser les zones sensibles à proximité de vos bâtiments ? iAnalyst Approach vous permet de sécuriser les abords de votre établissement grâce à un détecteur multi-technologies pour analyser les intrusions et d'une caméra pour surveiller la zone entière

Dès qu'un intrus franchit le périmètre établi, nos opérateurs de télésurveillance sont alertés et se connectent à vos caméras de vidéosurveillance afin de confirmer l'intrusion et prévenir les forces de l'ordre en cas de besoin.

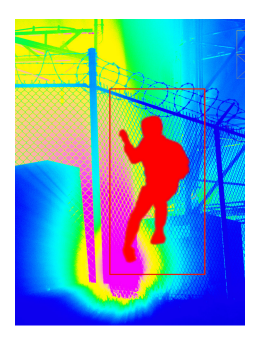
- > Idéal pour surveiller les abords de site
- > Performant de jour comme de nuit
- > Levée de doute vidéo et alerte aux Forces de l'Ordre

Prévenir les intrusions en périphérie avec iAnalyst Perimeter

Cette solution permet de détecter une intrusion en périphérie d'un site, tout en fiabilisant la détection sur de longues distances grâce à l'empreinte thermique.

La majorité des intrusions et des tentatives de vols ont lieu de nuit lorsque le personnel est absent ou restreint. Dans l'obscurité il est compliqué, pour un agent physique, de détecter une tentative d'intrusion. C'est pourquoi Securitas Technology France a conçu une technologie vous permettant de sécuriser votre site de manière efficace et fiable même de nuit. iAnalyst Perimeter comprend une caméra thermique associée à une analyse d'image intelligente.

- > Identifie les intrusions de manière fiable dans l'obscurité
- > Détourage de la forme pour levée de doute + rapide
- > Elimination des fausses alarmes





Protéger un espace extérieur d'une intrusion avec iAnalyst Area

Vous disposez d'un site très étendu nécessitant une surveillance maximale. Vous souhaitez être alerté dès qu'un mouvement est repéré sur votre site ? Notre technologie iAnalyst Area détecte et suit automatiquement les intrus pénétrant dans la zone définie.

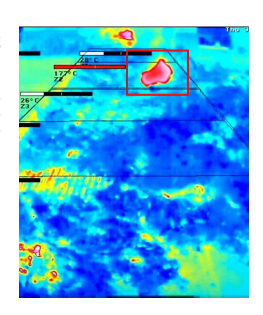
iAnalyst Area est un radar précis qui détecte les mouvements, associé à un dôme de tracking IP. Le radar émet des ondes pour détecter tous les objets en mouvement, leur vitesse de déplacement et leur taille. Seront alors détectés les intrus mais également les tentatives de vols (déplacement d'une voiture sur un parking par exemple). Cette technologie est donc parfaite pour protéger des sites où sont entreposés des biens à forte valeur ajoutée.

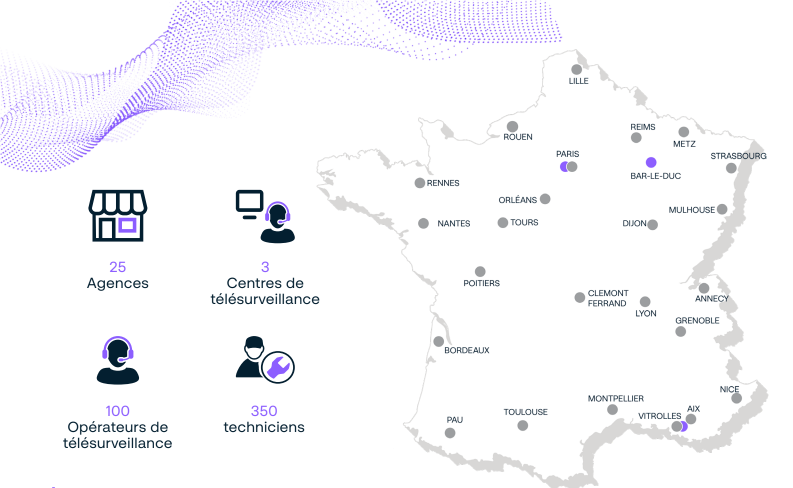
- > Détection des mouvements suspects
- > Réduction des fausses alarmes
- > Couverture importante (jusqu'à 2500m²)

Anticiper un départ de feu avec iAnalyst FireWatch

Vous entreposez des matériaux sensibles et souhaitez anticiper un départ de feu afin d'intervenir au plus vite ? Notre solution iAnalyst FireWatch est une caméra thermographique couplée à une alarme. La caméra thermographique mesure la température de surface et peut surveiller une zone de 1m² située jusqu'à 94m de distance.

- > Anticiper un départ de feu et limiter les préjudices
- > Paramétrage personnalisé du seuil de température contrôlé
- > Levée de doute vidéo par nos opérateurs de télésurveillance





À propos de nous

Securitas Technology France offre des solutions intégrées et connectées pour manager votre sécurité.

Nous concevons, installons, maintenons et télésurveillons des systèmes interopérables pour une sécurité connectée, simple et efficace.

Nous contacter



securitastechnology.fr



0 800 29 89 29





Nos certifications

Les certifications conjointes NF service & APSAD reconnues par les professionnels de la sécurité et de l'assurance, sont une garantie de maîtrise des risques et de la qualité des interventions des installateurs depuis la définition des besoins de l'utilisateur jusqu'à la réception et la maintenance de l'installation avec l'emploi de matériels sûrs et adaptés.

DÉTECTION INTRUSION: N81(standard ou renforcé) ou DI81 pour la détection intrusion

VIDÉOSURVEILLANCE: N82 (standard ou renforcé)ou DI82 pour la

DÉTECTION INCENDIE: N7, DC7 ou DI7 pour la

TÉLÉSURVEILLANCE: APSAD P5 et Certificat de conformité N31 communiqué sur demande





Securitas Technology France, SAS au capital de 80 180 017,20 €, immatriculée au RCS de Créteil sous le numéro 789 367 174, ayant son siège social au 45/47 boulevard Paul Vaillant Couturier 94200 lvry-sur-Seine, titulaire de l'autorisation d'exercer n° AUT-094-2121-10-07-20220359143 délivrée par le CNAPS, selon la loi n° 2014-742 du 1er juillet 2014, l'autorisation d'exercice ne confère aucune prérogative de puissance publique à l'entreprise ou aux personnes qui en bénéficient. N° TVA Intracom : FR 85 789 367 174 - Code APE 8020Z

Document non contractuel, modifiable sans préavis.

