



SECURITY SYSTEMS

| BY PROTEC |

ISS SPOTTER:

solution de surveillance par drone autonome



FABRICATION 100% FRANÇAISE



L'ALLIANCE DE L'HOMME & DE LA TECHNOLOGIE



POURQUOI CHOISIR UN DRONE AUTONOME ?

Autonomie 25 min
Décollage, rondes et
atterrissage
automatique

Capteurs
Resolution
caméra
1280x720, zoom
optique x10,
vision jour/nuit,
thermique
x4

Portée 1 km
possibilité 10 km
avec relais

Pas d'angles
morts
Drone
télé-pilotables

Resistance
-au vent jusqu'à
50 km/h
- à la température
entre -10° et 50°

Compatibilité avec
les principaux
VMS

Solution étanche
Étanchéité drone
=IP43
Étanchéité station
=IP65

Poids du drone =
6.5 kg



Poids de la station est env. 500 kg
Dimensions: 2.11 x 1.75 x 1.47 m



SÉCURITÉ ET DISCRÉTION

Liaisons de données sécurisées
(RTL, Fail-Safe)

Signature auditive basses fréquences

Cryptage > AES 128



VOL PRÉCIS ET AUTONOME

Maintien d'altitude grâce au
télémètre laser

Décollage et atterrissage
automatique de précision

Plan de vol dynamique avec
mode de vol au choix



RAPIDITÉ DE MISE EN ŒUVRE

Check up automatique en continue
Initialisation du système et décollage
en moins de 45 secondes

Ouverture station en moins de 1
minute

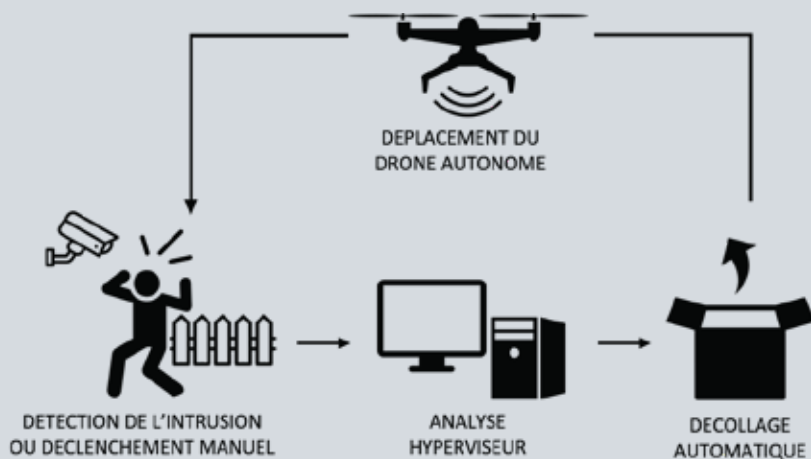


AUTONOMIE

Temps de vol de 25 minutes
Rechargement automatique
complet par la station en moins
de 45 minutes



APPLICATION DU DRONE:



La solution de surveillance par drone autonome ISS Spotter permet de réaliser des rondes de surveillances et des levées de doutes avec un simple "click and go" de l'opérateur. Celui-ci génère un décollage automatique et la poursuite de l'itinéraire enregistré ou le déplacement vers la zone de déclenchement d'alarme.

BTP



SITES
PÉTROLIERS



AGRICULTURE



ADMINISTRATION



SÉCURITÉ
DÉFENSE



SITES
SENSIBLES



TRANSPORT



SITES
INDUSTRIELS





TÉLÉ-OPERATEURS DISTANT - CYBERGUARDING :

Dans le cadre de son offre de solution de surveillance par drone autonome, Security Systems vous propose un partenariat avec sa filiale Protec Sécurité, la mise en place d'un système de cyberguarding distant via une station de télé-surveillance certifiée APSAD P3.

INTERVENTION HUMAINE EFFICACE

En cas d'alerte, la rapidité de décision de l'opérateur conféré par notre solution de surveillance par drone, lui permet, une fois la levée de doute réalisée, d'appliquer les procédures adéquates.



NOTRE CENTRE EST CERTIFIÉ APSAD

APSAD P3
risques lourds
230.16.31

Cette certification distingue les professionnels qui par leurs compétences, leur organisation et les moyens qu'ils mettent en œuvre, garantissent la qualité de prestations techniques dans le domaine de la sécurité.



SECURITY SYSTEMS

| BY PROTEC |

PROTEC SECURITY SYSTEMS, filiale du Groupe Protec est en charge de l'expertise et de la distribution de technologies innovantes de surveillance terrestre et aérienne, permettant d'assurer la sécurité de grands événements, de sites sensibles et étendus.

Société 100% française, déployant son activité à l'échelle internationale.

Découvrez notre technologie de pointe ISS SPOTTER, complémentaire à la sécurité humaine pour la sécurisation de sites.



11 Rue Georges Charpak, 77127 Lieusaint



+33 (0)1 64 88 26 18 | +33 (0)7 71 85 01 76



contact@protecsecuritysystems.fr