Securitas Technology

EAS Protection électronique d'articles



Luttez contre les tentatives de vols et réduisez la démarque inconnue

La démarque inconnue est un réel fléau pour les commerçants. Afin de lutter contre les tentatives de vols, Securitas Technology France met à votre disposition une gamme de portiques antivols ainsi que de nombreux accessoires.

Installer des portiques antivols offre l'avantage de dissuader un grand nombre de voleurs. En effet, la vision des antennes antivols et des accessoires tels que les étiquettes ou les tags suffit souvent à décourager les personnes mal intentionnées.



L'EAS (Electronic Article Surveillance) est un système d'antivol pour magasins qui protège vos articles contre le vol tout en offrant un environnement d'achat ouvert.

Analyse de l'environnement

Nos experts étudieront avec attention votre activité (de quelles natures sont vos articles ?), vos locaux (leurs points d'accès, l'architecture...) et votre manière d'exposer vos valeurs (vitrines, articles en libre accès). Cette analyse nous permettra de vous proposer l'installation la plus efficace et adaptée à vos besoins. Securitas Technology France commercialise deux technologies d'antennes antivols:

- > Les portiques antivols Acousto-Magnétique (AM): Les accessoires antivols AM sont constitués de deux bandes ferromagnétiques, qui, lorsqu'elles sont détectées dans le champ magnétique du portique antivol déclenchent une alarme. Afin d'éviter d'eventuelles perturbations, la technologie AM est à privilégier dans les environnements denses comme les galeries commerciales où de nombreux portiques antivols sont à proximité les uns des autres. De plus, de par la petitesse des étiquettes antivols, la technologie AM est à privilégier dans les commerces tels que les pharmacies, parfumeries ou magasins d'optiques.
- Les portiques Radiofréquence (RF): ce sont les plus répandus afin de lutter contre le vol à l'étalage. Il existe une très large gamme d'étiquettes antivols RF. Parmi les secteurs d'activités utilisant principalement la RF on peut citer les super/hypermarchés, les magasins textiles etc.

Matériels

En confiant l'installation de vos portiques antivols à Securitas Tehcnology France, vous êtes certains de pouvoir compter sur un matériel fiable et performant réduisant ainsi les fausses alarmes et facilitant le travail de vos agents de sécurité. Outre l'alarme sonore, vous êtes également alerté par un signal lumineux rouge situé en haut du portique en cas de tentative de vol. Si vous le souhaitez, vous pouvez opter pour une alarme silencieuse. Dans ce cas, vous serez alerté de la tentative de vol via un device déporté. Il est également possible de bénéficier de l'option de détection de métal selon le matériel choisi.

Les antennes antivols sont harmonieuses et discrètes afin de s'intégrer parfaitement à votre site. Vous pouvez également choisir de les personnaliser. Il est aussi possible de les protéger d'éventuels chocs dû notamment au passages de chariots.

Il existe une multitude de produits destinés à protéger vos articles.

Gestion et Maintenance à distance

Vous pouvez gérer vos portiques antivols à distance, vous n'avez pas besoin d'être dans votre poste de sécurité. En effet, depuis votre espace client ou votre application Unaverse vous pouvez :

- > recevoir vos alertes directement sur votre smartphone lorsqu'une de vos antennes antivols déclenche une alarme.
- > retrouver le clip vidéo associé à cette alarme en moins de 5 secondes.
- > consulter vos statistiques et rapports en toute simplicité grâce à une interface de navigation intuitive.

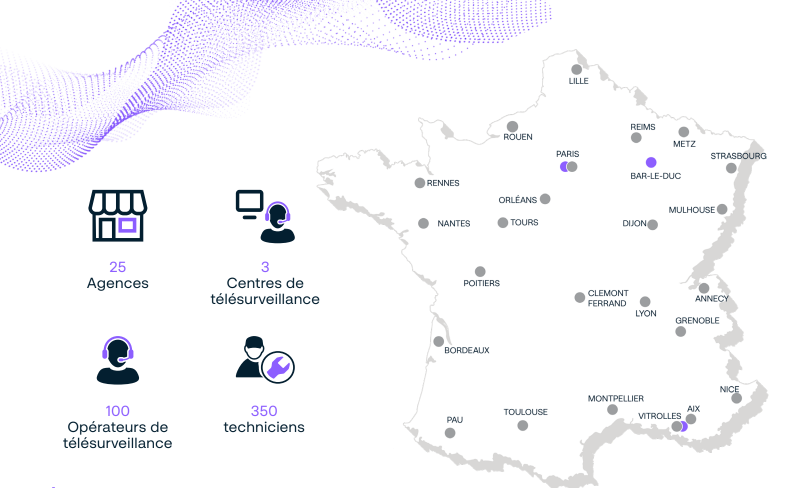
Afin de limiter les interventions sur votre site, nos équipes sont présentes pour intervenir à distance et vous guider. Avec Securitas Technology France, vous bénéficiez d'une assistance technique téléphonique 7 jours/7. Notre couverture nationale vous garantit un interlocuteur à proximité en cas de besoin.



Expertise et certifications

Un audit est effectué sur le site à équiper et une offre personnalisée vous est transmise.

L'installation est réalisée par des techniciens expérimentés qui formeront vos équipes afin que vos agents exploitent en toute autonomie le système de protection électronique d'articles. Nous assurons la maintenance de votre système et assurons un service après-vente pour votre tranquilité. Pour optimiser la sécurité de votre site, nous pouvons vous proposer d'autres services à associer à vos antennes antivols tels que la vidéosurveillance. Securitas Technology France répond aux exigences APSAD.



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.

