

# Garantir la sécurité dans les aéroports et les gares avec les systèmes record FlipFlow

News

10/08/2021



## I. Les zones de transit exposées aux risques

Le terrorisme, le trafic illégal et la Covid-19 constituent des enjeux prégnants pour les aéroports. Car effectivement, les grands centres de trafic aérien ont toujours été les cibles privilégiées des actes terroristes. Depuis l'attentat du 11 septembre 2001, de nouvelles mesures de sécurité ont été instaurées dans tous les lieux publics, et partout dans le monde. Entre 2015 et 2018, les services de lutte antiterroriste ont pu déjouer 50 projets d'attaque sur 78 en France, d'après Le Monde. Pour continuer à lutter contre ces attaques, les aéroports renforcent leurs mesures :

- Déploiement des effectifs de police, de l'armée et des services de renseignements
- Renforcement des contrôles d'identité
- Déploiement des matériels de destructions pour les bagages suspects
- Fouille systématique de tous les passagers avant l'embarquement

Et à cela s'ajoute la crise sanitaire, les aéroports sont contraints de limiter les vols et de contrôler les résultats des tests Covid-19 des voyageurs. La société record, leader sur le marché des portes automatiques, contribue à soulager les enjeux des acteurs de transport en matière de sécurité.

## II. Connaissez-vous le système record FlipFlow ? La porte automatique qui assure la sécurité de votre aéroport !

Le système record FlipFlow est une porte unidirectionnelle qui permet non seulement de réguler les flux, mais aussi de bloquer l'accès aux individus qui n'ont pas été contrôlés dans l'aéroport. Le système FlipFlow est un couloir vitré transparent, comprenant des portes qui empêchent toute tentative de passage en sens inverse. L'individu ayant un comportement suspect et étant instantanément identifié par les capteurs de la porte, déclenche une alarme sonore et la fermeture des portes.

Les gammes record FlipFlows représentent :

# Garantir la sécurité dans les aéroports et les gares avec les systèmes record FlipFlow

News

10/08/2021

- **Une cadence optimale des flux**

Les systèmes record FlipFlow autorisent un flux élevé de personnes tout en garantissant un niveau de sécurité continu. Les portes s'ouvrent instantanément dès la détection d'un voyageur, ainsi, elles permettent d'éviter les longues files d'attente et les regroupements.

- **Fiabilité et autonomie garantie !**

La fiabilité des systèmes record FlipFlow permet de soulager les missions du personnel de sécurité. Son utilisation quotidienne est efficace, rarement sujette aux dysfonctionnements et nécessite peu d'entretien. Le système peut également capter la présence d'objets laissés ou lancés à l'intérieur du sas à un taux de détection de 99 %. Dès qu'un objet laissé à l'abandon dans le couloir est identifié, la porte de sortie se ferme automatiquement et l'alarme se déclenche, seule la porte d'entrée reste ouverte pour récupérer l'objet. Le système record FlipFlow alerte directement un agent de sécurité.

- **Un facteur positif sur l'expérience voyageur**

Les portes unidirectionnelles au verre transparent ont un effet positif sur l'expérience des voyageurs, qui se sentent plus rassurés. Les systèmes record FlipFlows sont modernes, compacts et simples d'accès, **les voyageurs peuvent circuler plus rapidement d'une zone publique à une zone sécurisée sans se sentir oppressé**. Les couloirs sont également adaptés pour les personnes à mobilité réduite.

### III. Un pas en avant pour les compagnies de transport grâce à record

La société record s'appuie sur plus de 18 ans d'expérience dans la conception de solutions de couloirs anti-retours. Paris Charles de Gaulle a équipé son aéroport de plusieurs systèmes record FlipFlow pour assurer une gestion performante des flux et des potentiels risques. Les besoins des clients sont au cœur de nos préoccupations. Par ailleurs, nous avons la possibilité de concevoir vos sas FlipFlow sur-mesure conformément à vos besoins et objectifs.

Nous déployons 300 techniciens qualifiés à travers 19 agences régionales record. Pour toute installation ou maintenance des systèmes record FlipFlow, un de nos techniciens se trouve forcément à proximité et interviendra dans les plus brefs délais. Nos collaborateurs peuvent également suivre en direct l'état des FlipFlow et de leurs capteurs.

# **Garantir la sécurité dans les aéroports et les gares avec les systèmes record FlipFlow**

News

10/08/2021

N'attendez plus !

Contactez nous