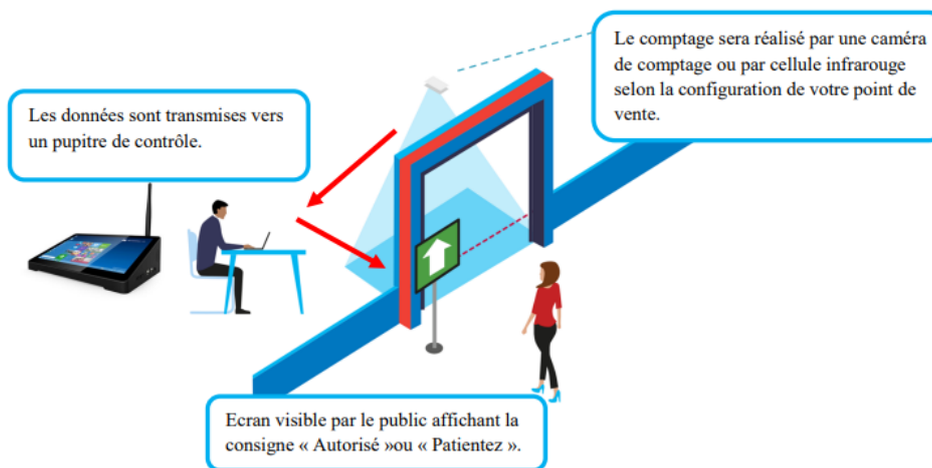




SANI PASS : Votre jauge automatique

Principe

SANI PASS mesure le nombre de personnes entrées moins le nombre de personnes sorties. Lorsque la jauge est atteinte, SANI PASS déclenche une alarme.



Les systèmes d'encaissement

Les solutions dépendent de la configuration :



1) Vous disposez déjà de capteurs comptabilisant les entrées et les sorties :

- Installez le logiciel FREQUENCE : il calculera la jauge, affichera l'alerte et avertira par mail le responsable en cas de débordement.
- Visualisez la jauge de comptage sur le dispositif de contrôle (pupitre).
- En option : L'écran du pupitre peut être dupliqué sur un grand écran visible du public.

2) C'est le moment de vous équiper !

- Installez dès maintenant vos compteurs de passage ou modernisez votre installation pour connaître les entrées et les sorties !
- La jauge sera disponible et vous disposerez de l'ensemble des services associés : Statistiques d'entrée, taux de transformation, vision globale centralisée de votre chaîne, alerte en cas de mauvais fonctionnement.





Quel capteur ?

- Les clients rentrent par une porte et ressortent par l'autre
Les cellules de comptage sont économiques. Présentées dans des supports amovibles, elles ne demandent aucune installation. Sauf une prise de courant. Elles sont reliées au pupitre par un câble ou une radio.



- Une porte unique sert à l'entrée et à la sortie
Les caméras de comptage placées au plafond distinguent les entrées des sorties. Elles sont reliées par un simple câble RJ45 au système informatique.

Deux modèles sont proposés :

La caméra 2D : modèle économique pour les flux modérés.

La caméra 3D : précision accrue et évitement des enfants.



Le calcul de la jauge

Un PC présenté sous forme de pupitre calcule en permanence le nombre de personnes dans le lieu à surveiller.

La configuration est réalisée sur l'écran tactile :

- Nombre maximum de personnes autorisées
- Message à destination du public
- Fond d'écran configurable

Cet écran peut être cloné pour être visible du public.

Relié à Internet, il fournira les données statistiques de fréquentation.

Tous les produits sont issus de nos recherches en laboratoire et assemblés dans nos ateliers.

Garantie 1 an.