



## COMPTEZ VOS VISITEURS

Idéal pour les foires, salons, marchés, fêtes, concerts mais aussi pour vos journées thématiques ou portes ouvertes...

Les boîtiers Kiomda proposent une **solution de comptage exclusive** pour mesurer la fréquentation d'un événement en extérieur de manière automatique et fiable.

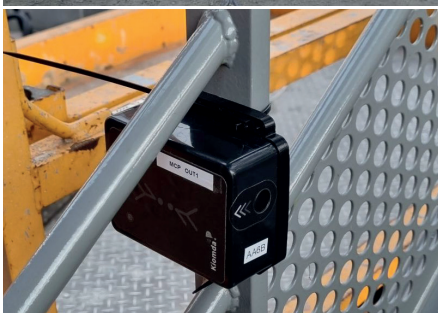
Comptez les visiteurs qui viennent sur votre site **à chacune de vos entrées** pour pouvoir suivre la fréquentation de votre événement et justifier de son attractivité auprès de vos partenaires. Disposez ainsi de chiffres fiables pour évaluer la présence des visiteurs (jours/heures les plus fréquentés) et comparer, d'une année sur l'autre, l'affluence.

Simple  
Discret  
Non intrusif

Autonome  
en énergie  
Connecté

Sans fils\*  
Étanche  
Résistant

Unique  
Breveté\*\*  
Multi-Accès



- Simplicité
- Autonomie
- Connectivité
- Analyse des données

## Avantages

- ▶ **Boîtiers fonctionnant en réseau** et pouvant être installés sur chacun de vos points d'accès au site. **Aucun raccordement électrique.** Pas de liaison filaire
- ▶ **Une mise en route immédiate**, les boîtiers sont autonomes et comptent dès qu'ils sont installés
- ▶ Visualisation automatique et fiable sur smartphone pour suivre en temps réel la fréquentation de votre événement
- ▶ Batterie longue durée (> 1 an)
- ▶ Installation simple et très rapide sur barrière Vauban, poteau ou porte d'accès
- ▶ Disponible à la location ponctuelle, moyenne ou longue durée
- ▶ **Visualisation des comptages sur smartphone ou plateformeWEB**
- ▶ **Edition automatique de rapports** de fréquentation et d'analyse des flux

(\*) : pour un suivi de jauge, compter sur des passages fluides, simple sens et étroits (<1 m)

(\*\*) : stéréoscopie thermique numérique brevetée en France & en Europe

## Installation

- ▶ Facile à installer. Le matériel est reçu par colis postal et peut être placé sans se soucier des arrivées électriques et internet
- ▶ Matériel totalement autonome. Privilégier des passages fluides et étroits (\*) pour limiter les masquages et augmenter la fiabilité de comptage
- ▶ Si des passages en arrière-plan peuvent se produire, il suffit de couper le faisceau de comptage à l'aide d'un écran thermique (banderole sur barrière Vauban, Claustra, porte,...)