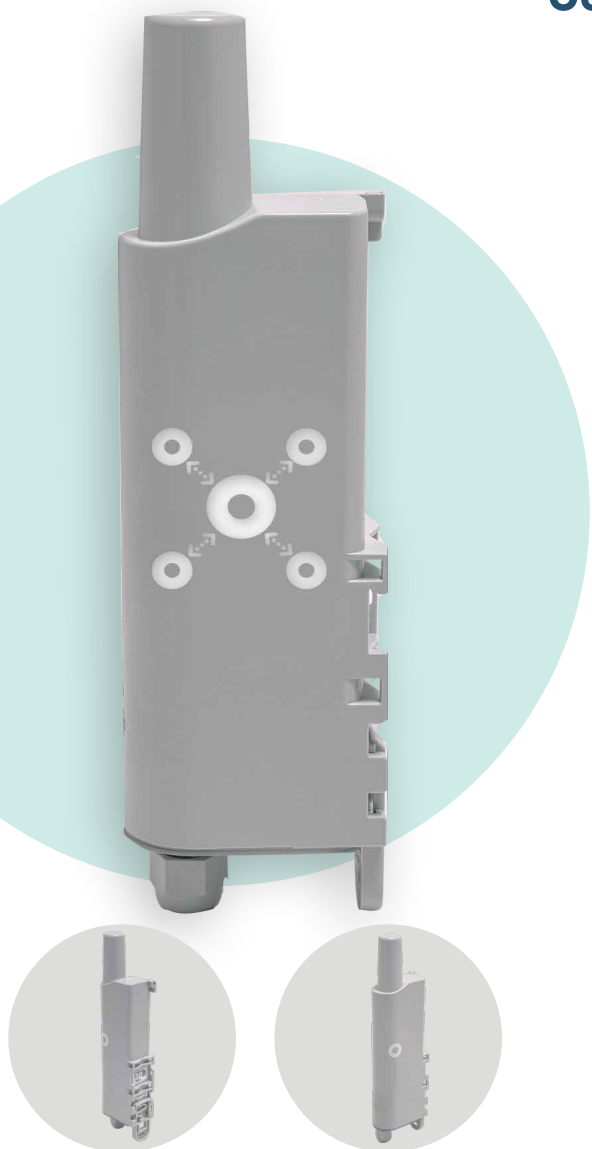


# TIC

## Connectez vos compteurs électriques



### ALERTER

Remonter les alarmes émises par un compteur électrique :

- Apparition/disparition d'étiquettes
- Dépassement de seuil
- Variation de la donnée



### MESURER

Remonter les données de mesure des compteurs électriques (index, puissance, intensité...)



### SUIVRE

Remonter les états de fonctionnement des compteurs

## BÉNÉFICES

- Interface compatible TIC, PME-PMI et Linky
- Choix des valeurs à transmettre entièrement paramétrable
- Auto-alimenté sans pile
- Configuration en local et à distance

# EXEMPLES D'APPLICATIONS



Afin de maîtriser vos consommations et réduire la facture énergétique de vos bâtiments, suivez l'évolution de vos consommations ainsi que les dépassements de seuil de vos compteurs électriques.

## SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

- Modes périodiques ou sur événements
  - Dimensions : 185 x 50 x 27mm
  - Boîtier : IP67
- Système de fixation intégré : Rail-DIN, tube, mur, collier
  - Trame de vie configurable
- Zones : LoRaWAN : EU863-870 / WMBus sur demande (MoQ)
- T° de fonctionnement : -25°C / +70°C
  - Poids : 70g
- Normes : Directive 2014/53/UE (RED)
- Alertes sur erreur produit, erreur configuration, batterie faible

