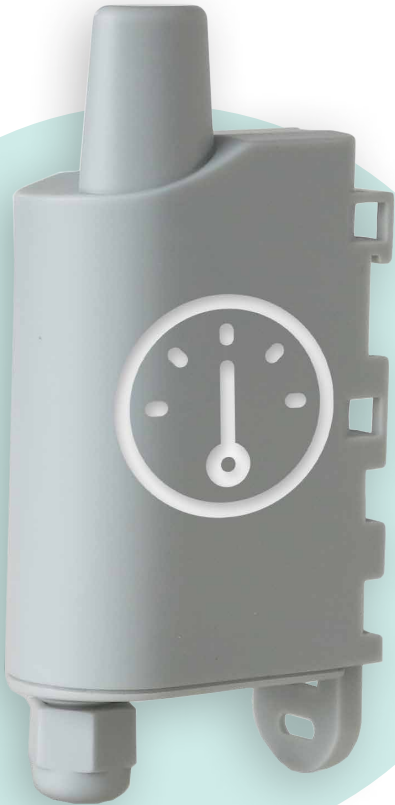


PULSE 3

Rendre communicants tous vos compteurs.



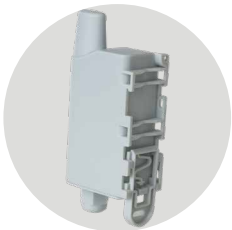
ALERTER

- Surveiller d'éventuelles fuites



SUIVRE

- Remonter des valeurs de capteurs de gaz, d'électricité
- Surveiller des surconsommations de fluides (gaz, eau, électricité)



FONCTION

Interface impulsionnelle



BÉNÉFICES

- Jusqu'à 2 compteurs connectables
- Détection de fraudes et de fuites
- Surveillance de débit
- Configuration en local et à distance
- Historisation de la donnée pour optimisation de l'autonomie
- Redondance pour une meilleure continuité de service

EXEMPLES D'APPLICATIONS



Suivre les consommations énergétiques dans un bâtiment (eau, électricité...).



Comptabiliser le nombre de personnes ou le nombre de passages dans un lieu précis.

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

- Mode périodique avec ou sans historique
 - Pile soudée
 - Dimensions : 105 x 50 x 27 mm
 - Boîtier : IP67 (IP68 sur demande)
- Système de fixation intégré : Rail-DIN, tube, mur, collier
 - Trame de vie configurable
- Alerte sur erreur produit, erreur configuration, batterie faible
- Zone : LoRaWAN: US902-928 - AS923 / Sigfox RC4
- T° de fonctionnement : -25°C / +70°C
 - Poids : 70g
 - Normes :
- AUS/NZ : IEC 62368-1(safety) / AS/NZS 4268:2012
- US : FCC- Title 47 CFR Part 15
 - CANADA : RSS-247 Issue 2

