

CAPTEUR TÉLÉRELÈVE DE COMPTEURS (EAU, ÉLECTRICITÉ, GAZ...)

Intégrez l'intelligence et la connectivité à vos compteurs Soyez alerté en cas de consommation anormale

ACW-MR4-V2



POINTS FORTS:



4 entrées configurables en :



- Tout ou Rien (ToR)
- En comptage impulsion



Indice de protection IP65



- Emissions périodiques
- Datalogging
- Redondance des données



Plug & Play

- Installation simple et rapide
- Produit livré pré-configuré (MOQ requis)



🗲 Signal/ qualité du réseau par visuel par LED RGB



10 ans d'autonomie (avec une émission /15 min en LoRaWAN SF9)*

- Piles remplaçables
- Option alimentation externe

*L'autonomie d'un produit dépend de plusieurs facteurs externes (température et humidité, fréquence d'émission, qualité réseau,...)



4 RAISONS D'ÉQUIPER VOS COMPTEURS:

- Automatisation de la relève
- Gain de temps / réduction des coûts
- Transmission à distance longue portée
- Meilleure gestion de la consommation











Choisissez le mode LoRaWAN ou Sigfox via le configurateur.

Optionnel





Version LTE-M et NB-IoT: Technologies cellulaires basse consommation offrant une couverture étendue.

Demandez l'option tout compris avec carte SIM et abonnement prépayé.

Made in France



Conception et fabrication 100 % française, de la R&D à la production.





*Configurateur et décodeur générique avec toute la gamme

Configurez facilement le transmetteur radio à l'aide du logiciel fourni :

- En local (BLE)
- A distance par Downlink

CARACTÉRISTIQUES

Dimensions	154 x 54 x 54 mm	
Antenne	Intégrée (1/4 d'onde)	
Température	-25°C à +70°C (Fonctionnement)	
	-40°C à +70°C (stockage)	
Fixation	Murale (fournie), tube ou poteau, Rail-DIN (en option)	
Boitier	IP 65	
Alimentation	Pack de 2 piles lithium en standard	
Poids	300 g	
Fréquence	863 – 870 MHz	
Puissance	25 mW (14 dBm)	
Débit	Sigfox: 100 bits/s	
	LoRaWAN : 300 bits/s à 10 Kbits/s	
Consommation	Sigfox:	LoRaWAN:
Mode Tx	35 mA	35 mA
Mode veille	10 μΑ	10 μΑ
Mode Rx	6 mA	6 mA

RÉFÉRENCES

Désignation	Version
ACW/xxx-MR4-V2	Standard
ACW/xxx-MR4-OPT	Capteur optique
ACW/xxx-MR4-DOCK	Capteur magnétique (ouverture de portes, skydomes)

Disponible en version précablée : installation sans ouverture du boitier ACW/xxx-MR4-V2-C1



