



**Compatible : -**

**Référence produit :** HOE-002-004-OMS

HOE-002-004-SIG-OMS-ETH

HOE-002-00x-Lora-OMS



## SmartMeter Gateway

Concentrateur permettant la réception des modules radios situés dans son environnement.

Le concentrateur compresse les datas et les renvoie par l'intermédiaire d'un réseau 3G-4G-5G-Umts.

Boitier pouvant être installé aussi bien en extérieure outdoor qu'en intérieur indoor jusqu'à des niveaux -5 et plus. Il est autonome en énergie sa basse consommation d'énergie et son auto contrôle lui offre une grande autonomie d'énergie.

Pilotable à distance, ce boitier peut recevoir différentes configurations à distance selon les besoins du client.

## Spécifications techniques

- **Conception :** concentrateur radio IP68
- **Plage de fonctionnement :** de -30°C à 85°C
- **Trames :** C1, T1, S1, Lora
- **Fréquence :** bande 868 Mhz avec étalement de spectre
- **Antenne :** externe possible sur les entrées comme les sorties de datas, outils optimisé pour le bi- directionnel
- **Mise à jour :** permet des échanges et des configurations à distance sans intervention sur place
- **Energie :** soit sur ses propres packs batterie avec BMS, soit sur secteur ou un mixte des deux

## Communications

- **Technologies :** 3G-4G-5G-Umts

## Les plus du produit

- Déjà diffusé à plusieurs millier d'exemplaire en Europe, ce produit peut relever n'importe quel objet IOT dans les modes T1, C1 S1, Lora.
- Ne nécessite aucune programmation terrain, c'est un plug and play.

