



# CAPTEUR NIVEAU DE LIQUIDE

Capteur IoT

LTE-M



Sonde déportée longueur 2m



Plage de mesure : 0 à 5m  
(Précision : 5cm)



Communication en MQTT(s)



2 ans d'autonomie (selon configuration)



Indice de protection IP66



Configuration par Downlink et en  
USB



Piles remplaçables

## Fonctionnalités

L'ACW/LTEM-TLO est un capteur de niveau de liquide connecté au réseau cellulaire IoT international LTE-M.

Il communique en MQTT(s) directement avec la plateforme d'acquisition des données.

Le pas de mesure est configurable à la minute près.

Le capteur peut être livré prêt à l'emploi avec un abonnement à la plateforme ATIM Cloud Wireless.

Un signal visuel permet de connaître la qualité du réseau et de s'assurer de la connexion correcte à la plateforme.

## Références

Désignation	Version	Technologie
ACW/LTEM-TLO	Niveau	LTE-M

## EXEMPLES D'APPLICATIONS : TÉLÉMESURE

---

### RELEVÉ DE CAPTEUR ANALOGIQUE & TOR (PRESSION, NIVEAU, DÉBIT,...)



- Surveillez la contenance de vos réservoirs d'eau ou de fuel.
- Soyez alerté avant la panne sèche, afin de recommander du fuel.
- Détectez les fuites anormales

Recevez une alerte sur alarme chaufferie (report de contact sec)