

REF: MG-IOT-LIQ

LE TRANSMETTEUR DE TEMPÉRATURE ET DE DÉTECTION DE NIVEAU DE LIQUIDE

LE TRANSMETTEUR DE TEMPÉRATURE DE DÉTECTION DE NIVEAU DE LIQUIDE COMPATIBLE RÉSEAU "INTERNET DES OBJETS" SANS WI-FI, SANS BLUETOOTH, ET SANS GSM!

CARACTÉRISTIQUES & AVANTAGES

- Transmetteur radio compatible réseau "Internet des objets"
- Capteur de niveau de liquide par capteur de détection + sonde de température ambiante interne au boitier
- Alimentation Pile Lithium Grande autonomie avec alerte de fin de vie, gérée par le serveur web.
- Alimentation secteur EN OPTION (recommandée) .Dans ce cas, la pile prend le relais en cas de coupure d'électricité.
- Installation immédiate et très simple, données récupérable au format .csv et site web de visualisation.
- Alarmes : vous pouvez être alertés par E-mail à la demande, sur un état ou un seuil programmé.
- Boitier aluminium robuste et IP65
- Facilité de fixation (mur, tuyau, rail DIN)
- Pied en option, permet de placer le capteur très près du sol et optimise l'émission radio
- Pour la surveillance de remplissage (Huile, eau (chargée ou pas)) et la détection d'inondation (industrie ou tertiaire)

L'IOT, c'est: le rapatriement de vos données directement sur votre PC par l'intermédiaire d'un portail internet, identifiant sécurisé.

Vous pouvez être alertés par SMS ou E-mail à la demande, sur un état ou un seuil programmé. Installation très facile et immédiate sans intrusion.







TOUTE LA MESURE DU GÉNIE CLIMATIQUE



REF : MG-IOT-LIQ

LE TRANSMETTEUR DE TEMPÉRATURE ET DE DÉTECTION DE NIVEAU DE LIQUIDE

RÉFÉRENCES ET OPTIONS:

- Enregistreur «internet des objets» connecté MG-IOT pour la température et le niveau de liquide. MG-IOT-LIQ
- Contrat de maintenance possible pour étalonnage annuel
- Option alimentation secteur : MG-IOT-alim-secteur (recommandée)
- Option pied de mesure MG-IOT-PIED

MG-IOT-PIED



MG-IOT-abo-STD



Abonnement STANDARD 12 mois pour enregistreur «internet des objets» connecté MG-IOT : comprend le relais au réseau Sigfox, et à la plateforme MG-IOTPOOL ; gestion de toute la vie des capteurs (noms, alarme par email, pondération...), visualisation directe, et récupération des données au format csv ou pdf, etc. Durée de rétention des données : 2 ans

MG-IOT-abo-A+SMS



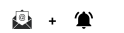
Abonnement A+SMS 12 mois pour enregistreur «internet des objets» connecté MG-IOT – **abonnement standard** + **Notifications de retour à la normale** + réglage des plages horaires + **100SMS/an** – voir documentation des abonnements IOT pour détails

MG-IOT-abo-A+VOIX



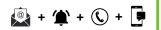
Abonnement A+VOIX 12 mois pour enregistreur «internet des objets» connecté MGIOT – **abonnement standard** + **Notifications de retour à la normale** + réglage des plages horaires + **100appels/an** – voir documentation des abonnements IOT pour détails

MG-IOT-abo-ALARMES



Abonnement ALARMES+ 12 mois pour enregistreur «internet des objets» connecté MG-IOT – **abonnement standard** + **Notifications de retour à la normale** + réglage des plages horaires – voir documentation des abonnements IOT pour détails

MG-IOT-abo-A++



Abonnement A++ 12 mois pour enregistreur «internet des objets» connecté MG-IOT – **abonnement** standard + Notifications de retour à la normale + réglage des plages horaires + 100appels/an + 100SMS/an – voir documentation des abonnements IOT pour détails

www.mginstruments.fr

② rue du midi, local 5, 31270 Frouzins
SIREN: 791744451 RCS TOULOUSE SASU AU CAPITAL DE 20000€

