

REF : MG-IOT-PHY

LE TRANSMETTEUR DE PRESSION HYDRAULIQUE ET TEMPÉRATURE

LE TRANSMETTEUR DE PRESSION
HYDRAULIQUE ET TEMPÉRATURE
COMPATIBLE RÉSEAU "INTERNET DES OBJETS"
SANS WI-FI, SANS BLUETOOTH, ET SANS GSM !

CARACTÉRISTIQUES & AVANTAGES

- Transmetteur radio compatible réseau "Internet des objets" : capteur de température CTN et raccordement pour sonde de pression hydraulique (pour les liquides): échelle à préciser lors de la commande. 2 / 6.5 / 10 / 13.5 / 20 / 34 Bar
- Précision : 1% de la mesure
- Longueur de câble 1m
- Possibilité de mettre jusqu'à 2 capteurs de pression
- Raccord : 1/8" NPT / 1/4"G (selon approvisionnement)
- Rapatriement de vos données directement sur votre PC par l'intermédiaire d'un portail internet avec identifiant sécurisé.
- Installation immédiate et très simple, données récupérable au format voulu (txt, csv, xls) et site web de visualisation des données.
- Alarmes : vous pouvez être alertés par E-mail à la demande, sur un état ou un seuil programmé.
- Pile Lithium Grande autonomie (de 1 à 10 ans suivant utilisation) , avec alerte de fin de vie du capteur gérée par le serveur web automatiquement pour valider son état de fonctionnement, et changement facile.
- Boitier aluminium robuste et IP65
- Facilité de fixation (mur, tuyau, rail DIN)
- Autre plage de mesure de pression possible sur demande



REF : MG-IOT-PHY

LE TRANSMETTEUR DE PRESSION HYDRAULIQUE ET TEMPÉRATURE

➤ RÉFÉRENCES ET OPTIONS :

- Enregistreur «internet des objets» connecté MG-IOT
- Contrat de maintenance possible pour étalonnage annuel
- Option alimentation secteur : MG-IOT-alim-secteur (recommandée)

➤ ABONNEMENTS :

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



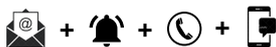
Abonnement A+VOIX 12 mois pour enregistreur «internet des objets» connecté MG-IOT - **abonnement standard** + **Notifications de retour à la normale** + réglage des plages horaires + **100appels/an** - voir documentation des abonnements IOT pour détails

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

➤ DES QUESTIONS ? DÉCOUVREZ LA VIDÉO



REF : MG-IOT-PHY

LE TRANSMETTEUR DE PRESSION HYDRAULIQUE ET TEMPÉRATURE

TABLEAU CONVERSION PSI/BAR

PSI	BAR
30	2
100	6.5
150	10
200	13.5
300	20
500	34

ACCESSOIRES

- TOYT NTC 10C : Sonde plongeur CTN 10 C Lg 80 mm avec doigt de gant diamètre 6mm (-50...+120°C) : **AA7M070**
- TOB NTC 10-C Sonde d'applique CTN10 (-50...+120°C) : **AA7M080**
- TOM NTC 10-C Sonde de température de gaine CTN 10 C (-50...+70°C) : **AA7M040**
- TOU NTC 10-C Sonde extérieur CTN 10C (-50...+50°C) : **AA7M090**
- Sonde NTC IP68 -50T105 CABLE 6M: **NTC060WH01-UNITE**

