

GSM BOX

Coffret d'alarme GSM



GSM-BOX



GSM-BOX-LCD

Domaine d'application

- Surveillance d'installation :
 - Détection de fuite
 - Réservoir plein
 - Défaut système
 - Problème électrique

Caractéristiques

- Coffret d'alarme GSM 230V avec batterie rechargeable 6V
- Envoi de SMS sur 5 numéros
- 3 types de message :
 - Alarme
 - Défaut alimentation secteur
 - Batterie faible
- Nécessite une carte SIM standard

COFFRET ELECTRIQUE

GSM BOX

Coffret d'alarme

Le coffret d'alarme **GSM BOX** vous permet de connaître l'état de votre installation et d'être alerté rapidement, par SMS, en cas de problème.

Facile à configurer il existe en version avec écran LCD pour un paramétrage plus aisé et une lecture directe.

Ce coffret autonome est alimenté en monophasé 230V avec une batterie de secours.

Il suffit de le connecter avec n'importe quelle armoire ou coffret électrique disposant d'un report d'alarme par contact sec.

Il est également possible de connecter directement un régulateur de niveau dans les applications avec postes ou pompes de relevage.

CARACTERISTIQUES :

- Version 4G
- Coffret d'alarme GSM 230V avec batterie rechargeable 6V fournie pour une meilleure autonomie
- Coffret ABS IP55, Dimensions : 241 x 194 x 87mm
- 5 Types de messages (défaut pompe, alarme, défaut alimentation secteur, batterie faible, perte communication carte mère (**GSM BOX LCD**))
- Jusqu'à 5 numéros enregistrables (maximum)
- Avec ou sans afficheur LCD
- Paramétrage et acquittement de défaut par SMS ou via l'interface LCD (**GSM BOX LCD**)
- Possibilité de renseigner le lieu du site ou de l'installation (**GSM BOX LCD**)
- Consultation à distance de l'état de l'installation
- 1 entrée alarme disponible (**GSM BOX**)
- 2 entrées alarme disponibles (**GSM BOX LCD**)
- 1 report d'alarme par contact sec (**GSM BOX LCD**)
- A connecter soit sur un report d'alarme , soit avec 1 régulateur de niveau ou autre capteur / détecteur.



OPTIONS SUR DEMANDE (NOUS CONSULTER) :

- Entrée 4-20mA ou 0-10V
- Entrée TOR supplémentaire (2 sur **GSM BOX** / 10 sur **GSM BOX LCD**)
- Report d'alarme par contact sec supplémentaire (1 sur **GSM BOX** / 5 sur **GSM BOX LCD**)
- Port COM RS-485 (Modbus)
- Antenne intérieure (autocollante ou magnétique) ou extérieure (à fixer sur un mur)
- Transformateur 400 / 230V
- Adaptateur SIM micro > SIM standard et SIM nano > SIM standard



TENSION :

- 230V. 50 Hz

Carte SIM non fournie

ATTENTION : Ne pas insérer ou retirer la carte SIM lorsque l'appareil est sous tension, batterie à déconnecter

Type	Caractéristique
GSM-BOX	Alimenté par secteur 230V + batterie de secours
GSM-BOX-LCD	Alimenté par secteur 230V + batterie de secours + affichage LCD