

GSM BOX



Coffrets électriques et alarmes



GSM BOX CE



GSM BOX LCD



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 230 V 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.

CARACTÉRISTIQUES :

- Tension : 230 V, 50 Hz
- Fourni avec batterie de secours 6V rechargeable
- Coffret ABS IP 55
- Dimensions **GSM BOX** : H 175 x L 150 x P 100 mm
Dimensions **GSM BOX LCD** : H 240 x L 235 x P 110 mm
- 5 Types de messages
 - Défauts pompes
 - Niveau alarme
 - Défaut alimentation secteur
 - Batterie faible
 - Perte communication carte mère (**GSM BOX LCD**)
- Jusqu'à 5 numéros enregistrables
- Avec ou sans afficheur LCD
- Paramétrage et acquittement de défaut par SMS ou via l'interface LCD (**GSM BOX LCD**)
- Antenne intérieure (autocollante ou magnétique)
- Possibilité de renseigner le lieu du site ou de l'installation (**GSM BOX LCD**)
- Consultation à distance de l'état de l'installation
- 2 entrées alarme disponibles (**GSM BOX**)
- 4 entrées alarme disponibles (**GSM BOX LCD**)
- 1 report d'alarme par contact sec NO/NF (**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 4-20 mA ou 0-10 V
- 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)
- Jusqu'à 10 numéros de téléphone
- Antenne extérieure (à fixer sur un mur)
- Transformateur 400 / 230 V
- Adaptateur SIM micro > SIM standard et SIM nano > SIM standard

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

SURFACE
SURPRESSION

FORAGE

PUITS

DRAINAGE

CHANTIER

RELEVAGE
(pompes)

RELEVAGE
(postes)

ACCESSOIRES