



Transmetteur GSM d'alarmes

GSM 1601

Description

Le GSM 1601 surveille votre installation frigorifique en envoyant des SMS en cas d'erreur(s).

Lorsqu'une de ses 6 entrées connaît un changement d'état, l'appareil envoie un ou plusieurs messages au(x) destinataire(s) que vous aurez préalablement choisis. L'alerte peut également être transmise par message vocal personnalisable.

Deux relais peuvent être commandés à distance par SMS ou par simple appel téléphonique afin de piloter l'installation frigorifique.

L'appareil se connecte sur le port USB d'un ordinateur afin de faciliter les réglages. Une carte SIM de type "Pré-payée" convient parfaitement : la souscription à un abonnement téléphonique n'est pas obligatoire.



Exemples d'utilisation

Etre alerté par SMS en cas de :

- Températures trop élevées ou trop basses
- Défaut de froid
- Niveau d'huile / de fluide frigorigène trop bas
- Défaut dans la salle des machines

Piloter l'installation à distance grâce à son relais de sortie.

Caractéristiques principales

- 6 entrées d'alarmes
- 1 relais commutable à distance
- SMS envoyés vers 4 numéros différents
- Messages vocaux enregistrables et personnalisables
- Enregistre les 1000 derniers événements
- Une carte SIM "Pré-payée" convient parfaitement
- Logiciel fourni avec l'appareil

Raccordements électriques



V+ V- Z1 Z2 Z3 Z4 Z5 Z6 NO1

V+ Alimentation 9 à 24 VDC
 V- Pôle négatif de l'alimentation
 Z1 Entrée d'alarme 1
 Z2 Entrée d'alarme 2
 Z3 Entrée d'alarme 3
 Z4 Entrée d'alarme 4
 Z5 Entrée d'alarme 5
 Z6 Entrée d'alarme 6
 NO1 Relais R1 (ouvert au repos)

Accessoires (à commander séparément)

Alimentation / chargeur 12V 350mA max

AKKUSATZ Accumulateur 12V / 1,3 AH logé dans un boîtier étanche

Distribué par :