

Transmetteurs téléphoniques GSM Vocal & SMS



**SD3 & SD-GSM: Transmetteurs
Téléphoniques autonomes 8 entrées
10 correspondants par messages d'alerte
Vocaux ou SMS.
SD3 : GSM & RTC / SD-GSM : GSM**

Messages d'alerte - Les 8 entrées sont associées à 8 messages vocaux à enregistrer sur le transmetteur. Un microphone et haut-parleur intégrés simplifient l'enregistrement. Ces mêmes 8 entrées d'alerte peuvent aussi envoyer des SMS.

Un message d'identification général est associé à chaque messages vocal ou SMS. Il aussi possible d'envoyer des messages de fin d'alerte lorsque l'entrée est rétablie:

- Un message principal d'identification (vocal & SMS)
- 8 messages vocaux ou SMS
- 8 messages vocaux ou SMS de fin d'alerte.

Correspondants - 10 correspondants peuvent être appelés et recevoir un message vocal ou un SMS. Il est possible de router les entrées vers des correspondants spécifique. Par exemple, je transmet le défaut secteur à l'électricien de maintenance et le défaut VMC ou climatisation au chauffagiste d'astreinte.

En bref:

- Clapet de protection des touches
- Transmetteurs téléphonique GSM et RTC
- 8 entrées vers 10 correspondants
- Messages vocaux et SMS
- Antenne GSM + 3 mètres de câble coaxial 50 ohms
- Alimentation de 12 à 24 Volts continus

SD3 - C'est le modèle le plus complet qui permet d'envoyer des message vocaux par réseau GSM ou par ligne téléphonique analogique RTC. Il suffit de sélectionner la ligne prioritaire qui sera secourue automatiquement par la seconde en cas de panne de réseau ou de coupure de ligne.

SD-GSM - Il est identique au SD3 mais ne transmet ces messages que par voie GSM.

Technologie - Ils sont compatibles avec tous les opérateurs et nécessitent une carte SIM sans code pin. Ils utilisent les réseaux 2G qui sont les réseaux les plus étendus et qui ont le moins de zone blanches. Idéal pour envoyer des messages vocaux et des SMS.

- 8 messages vocaux ou 8 messages SMS pour 8 entrées d'alarme
- 1 message d'identification de site qui s'ajoute au message d'alarme
- 8 messages vocaux ou 8 messages SMS pour signaler la fin de l'alarme si nécessaire
- 10 numéros d'appel, Acquit par la touche 8 du téléphone
- Compatible toutes centrale d'alarme intrusion ou technique
- Fonctionnement autonome : mise hors service par code
- 4 sorties programmables dont 2 signalées par voyant en face avant
- Mémoire horodatée des événements
- Surveillance de ligne RTC et GSM par mesure du signal
- Antenne externe GSM + 3 mètres de câble
- Inter-phonie Intégrée : écoute et dialogue
- Commandes à distance des sorties par téléphone en DTMF
- Sonde de température intégrée avec seuil minima et maxima pour alerte local ou par transmissions

Caractéristiques techniques

- Alimentation de 10,5 à 28 Volts continus
- 4 sorties tension 0 volts 100 mA
- Températures de fonctionnement : -10°C à 55°C
- Compatible carte SIM sans code pin tout opérateur : Orange, SFR, Bouygues, Free, etc.
- Dimensions : 140 mm x 115 mm x 30 mm
- Poids: 360gr

Antenne GSM externe + 3 mètres de câble inclus

