

# Transmetteur 4G 12 V MX-GSM-S-4G

Code : 26544

Adetec

Le Vocalys MX-GSM S est un transmetteur téléphonique vocal et digital multi-protocole utilisant les réseaux mobiles 4G, 2G et une connexion RTC. Les interfaces 2G/4G sont en secours du RTC ou vice-versa. Le module 2G/4G peut également être utilisé seul.

450,00 €<sub>HT</sub>

**540,00 €<sub>TTC</sub>**

## Description

Le Vocalys MX-GSM S est un transmetteur téléphonique vocal et digital multi-protocole utilisant les réseaux mobiles 4G, 2G et une connexion RTC. Les connexions 2G/4G sont en secours du RTC ou vice-versa. Le module 2G/4G peut également être utilisé seul.

Ce transmetteur peut aussi bien appeler un correspondant en mode vocal qu'un PC de télésurveillance.

Il possède **8 entrées** et **4 sorties personnalisables** chacune par un message vocal enregistrable. La programmation assistée vocalement peut être entièrement réalisée à l'aide du clavier sur face avant.

La programmation et l'exploitation peuvent être réalisées à l'aide d'un PC et du logiciel VocPC. Une notice d'utilisation entièrement en français est incluse avec le transmetteur.

**Applications:** sécurisation d'alarme anti-intrusion, alarmes techniques, commandes d'irrigation, surveillance de pompes, de balise de pollution, de serres, installations provisoires, détection de crues, alarmes bateau, etc.

### Remarques:

- **Ce transmetteur téléphonique nécessite l'utilisation d'une carte SIM compatible 4G (Orange™, SFR™, Bouygues Telecom™ ou Free™).**
- **La connexion 4G sera préférée à la 2G qui sera active seulement en cas de coupure du signal 4G.**

## Fonctionnalités:

- 4 numéros d'appel + 1 numéro temporaire
- 1 entrée marche/arrêt
- 8 entrées d'alarme
- 1 message vocal enregistrable par entrée
- 4 sorties paramétrables
- 1 message vocal enregistrable par sortie
- 1 information "défaut alimentation" transmise avec message vocal

- 2 informations internes (batterie basse - test cyclique)
- Programmation individuelle des entrées et des sorties
- Assistance vocale à la programmation
- 2 supports de transmission (GSM et/ou RTC)
- Surveillance réseau RTC et 2G/4G
- Interrogation possible par RTC et/ou 2G/4G
- Programmation par clavier en façade ou par PC en local et à distance
- Archivage horodaté des événements (350 maxi)
- Envoi de messages vocaux et/ou digitaux
- Annulation d'appel à distance
- HP et micro intégrés permettant la double communication
- Entrée audio : microphone pré-amplifié - Sortie audio : 8 ohms
- Déclenchement par contact filaire NO ou NF ou tension positive ou négative

## Caractéristiques:

- Alimentation à prévoir: 7 à 15 Vcc
- Consommation:
  - 50 mA en veille
  - 70 mA en transmission RTC
  - 300 mA en transmission 2G/4G
- Sauvegarde des données: mémoire EEPROM
- Autoprotection: par switch intégré
- GSM classe 4 - Puissance 2 watts
- Opérateurs : Orange™, SFR™, Bouygues Telecom™ ou Free™
- Antenne intégrée
- Dimensions: 108 x 170 x 35,8 mm
- Boîtier métallique
- T° de service: 0 °C à 60 °C
- Agréments : ART - CEM - SE
- Garantie : 3 ans (sauf modem 1 an)

Référence ADETEC: Vocalys MX-S 4G

## Ressources

- [Logiciel de programmation](#)
- [Pilotes USB CP210x](#)
- [Guide d'installation des pilotes](#)