

Transmetteur GSM 12 V MX-GSM S

Code : 26546

Adetec

Le Vocalys MX-GSM S est un transmetteur téléphonique vocal et digital multi-protocole utilisant les réseaux RTC et GSM.

387,50 €_{HT}

465,00 €_{TTC}

Description

Le Vocalys MX-GSM S est un transmetteur téléphonique vocal et digital multi-protocole utilisant les réseaux RTC et GSM. Le module GSM est en secours du RTC ou vice-versa. Le module GSM 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 Voc PC.

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 ...

Remarque: ce transmetteur téléphonique nécessite l'utilisation d'une carte SIM (Orange™, SFR™, Bouygues Telecom™ ou Free™).

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 GSM
- Interrogation possible par RTC et/ou GSM
- 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 GSM
- 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 GSM 1 an)

Référence ADETEC: [MX-GSM S](#)

Ressources

- [Logiciel VocPC](#)
- [Pilotes USB](#)