

VOCALYS MX GSM

Transmetteur téléphonique GSM

Le Vocalys MX GSM est un transmetteur téléphonique vocal et digital multiprotocole, téléchargeable en local et à distance, utilisant les réseaux RTC et GSM, le second en secours du premier ou vice-versa, ou seulement le réseau GSM.

Il possède de base 8 entrées et 4 sorties, et, est évolutif jusqu'à 32 entrées et 12 sorties. Chaque entrée et sortie sont personnalisables par un message vocal enregistrable.

Ses applications sont diverses : 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 ...



- 4 numéros d'appel
- 8 entrées d'alarme évolutives 32 + 1 M/A
- 1 message vocal enregistrable par entrée
- 4 sorties paramétrables évolutives 12
- 1 message vocal enregistrable par sortie
- Programmation individuelle des entrées et des sorties
- Assistance vocale à la programmation
- 2 supports de transmission (GSM et/ou RTC)
- Interrogation possible par RTC et/ou GSM
- Programmation par un clavier en façade, par ordinateur en local et à distance
- Archivage horodaté des événements

VOCALYS MX GSM

ENTREES

- Nombre d'entrée : 8 + 1 marche / arrêt + 1 extension 16 entrées + 1 extension 8 entrées/8 sorties
- Programmation : individuelle par entrée (sens, tempo, avec ou sans archivage, avec ou sans écoute, action sur sortie,...)
- Mode de raccordements : contacts sec (NO / NF) , tension positive ou négative

INFORMATIONS INTERNES

- Supervision d'alimentation avec transmission vocale et/ou digitale
- Tests cycliques en RTC et GSM : 2 périodes programmables par réseau

SORTIES

- Nombre de sortie : 4 évolutif jusqu'à 12
- Programmation : individuelle par sortie (télécommande bistable ou monstable, état M/A, prise de ligne, alarme, échec de transmission, coupures RTC, GSM, etc...)

TÉLÉPHONIE

- Nombre de numéros d'appels : 4
- Aiguillage des appels possible en fonction des entrées
- Transmission vocale : 1 message d'identification – 32 messages (1 par entrée)
- Messages vocaux enregistrables par l'utilisateur
- Transmission digitale : multiprotocole
- Acquiescement des appels vocaux programmable
- Surveillance réseau RTC et GSM

INTERFACE GSM

- GSM classe 4 – Puissance 2 watts
- Accès au réseau : Carte mini SIM (protégée par code)
- Antenne colinéaire 3 dB
- Opérateurs : ORANGE™ - SFR™ - BOUYGUES

INTERFACE AUDIO

- Microphone / haut-parleur : intégrés
- Entrée audio : microphone pré-amplifié – Sortie audio : 8 ohms
- Levée de doute par écoute avec possibilité de report

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

- Consommation sous 12volts : en veille < 50 mA (100 µA en version à piles)
- Chargeur 230 V / 12 V + batterie de secours (optionnelle)
- Agréments : ART – CEM – SE
- Garantie : 3 ans (sauf modem GSM 1 an)
- Programmation locale : par clavier – Palm – ordinateur
- Sauvegarde des données : mémoire non volatile (E²prom)
- Autoprotection : par switch intégré
- Boîtier 355 x 280 x 65 (L x H x P en mm)