



Adetec

Transmission

VOCALYS MX GSM PILES

TRANSMETTEUR TÉLÉPHONIQUE...

www.adetec.com



ENTRÉES

- Nombre d'entrées : 8 + 1 marche / arrêt
- Programmation : individuelle par entrée
- Mode de raccordements : contacts sec (NO / NF) - Collecteur ouvert - Tension

INFORMATIONS INTERNES

- Supervision d'alimentation
- Tests cycliques : 1 période en service / 1 période hors service

SORTIES

- Nombre de sorties : 4
- Programmation : individuelle par sortie
- Interface de sortie : Type transistor (I max 30 mA)
- Blocage sirène indépendant

TRANSMISSION

- Nb de numéros : 4
- Interphonie possible : OUI (RTC)
- Transmetteur vocal
- Nb de messages vocaux : 32
- Transmetteur digital
- Multi-protocole

GSM

- Modem quadri band
- Nb de SMS : 32 + 8
- Supervision ligne RTC

INTERFACE AUDIO

- Entrée audio : Pour microphone pré amplifié (0dB)
- Sortie audio : 8 ohms

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Alimentation : 8 piles LR20 (non fournies)
- Autonomie : 3 ans (3 appels / jours)
- Programmation locale : Clavier 15 touches/PC (RS232)
- Programmation distante : Oui (DTMF et/ou PC)
- Autoprotection : Switch intégré
- Sauvegarde des données : Mémoire non volatile (E²prom)
- Boîtier : ABS V0
- Dimension (H x L x P) : 280 x 355 x 65
- Température d'utilisation : 0° c à 49°c
- Humidité relative : 0 % à 93 %
- Agréments : Conforme aux normes européennes

Garantie : 3 ans

