

Le synthétiseur de parole est destiné à enregistrer et à conserver le message vocal informant sur l'alarme. Il est compatible avec les centrales d'alarme suivantes: INTEGRA, CA-64, CA-10, CA-6 et avec le module de communication GSM-4S. Le message vocal est stocké dans la mémoire même après le débranchement de l'alimentation.

Note: *Fabriqués depuis 2007, les modules SM-2 (version 1.6 ou ultérieure) fonctionnent avec les modules GSM-4S en version 4.11 ou ultérieure.*

1. DESCRIPTION

Le synthétiseur est équipé de deux prises jack. Une prise (marquée LINE OUT) permet l'écoute de la ligne téléphonique, l'autre (REPORT OUT) permet le contrôle du message enregistré. Le voyant LED indique l'enregistrement en cours. Le bouton PLAY sert à la lecture du message. Le bouton REC permet d'enregistrer le message. Le microphone est placé dans l'intérieur du boîtier.

2. ENREGISTREMENT DU MESSAGE VOCAL

Appuyer sur le bouton REC et dicter le message (en maintenant le bouton appuyé pendant l'enregistrement). Pour terminer l'enregistrement du message, relâcher le bouton. Une fois que la mémoire est remplie, le voyant LED s'éteint.

3. SPECIFICATIONS TECHNIQUES

Durée maximale du message.....	16 s
Consommation de courant (mode de veille).....	3 mA
Consommation maximale de courant.....	18 mA
Tension d'alimentation.....	9 ... 16 V
Poids.....	35 g

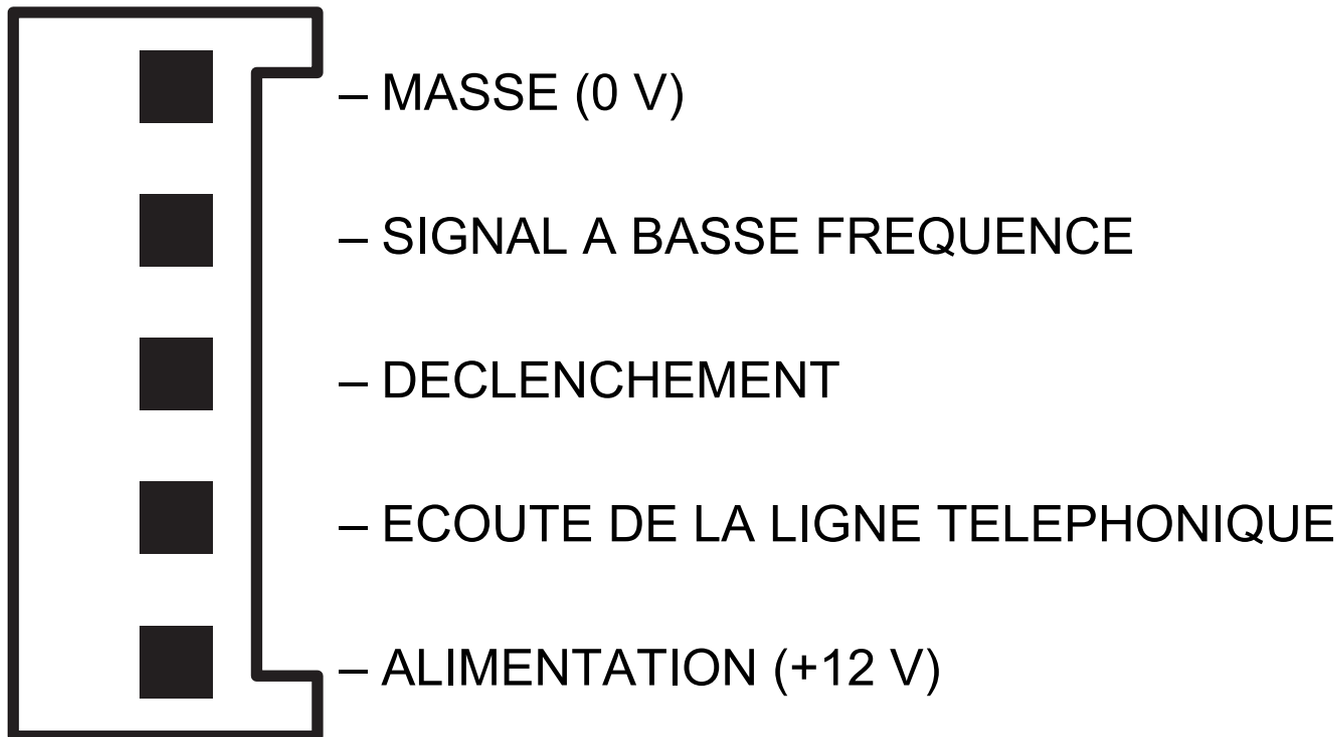


Fig. 1. Disposition de signaux sur les connecteurs du synthétiseur de parole SM-2.

Pour télécharger la version actuelle de la déclaration de conformité CE et des certificats, veuillez visiter le site www.satel.eu



SATEL sp. z o.o.
ul. Schuberta 79
80-172 Gdansk
POLOGNE
tél. +48 58 320 94 00
info@satel.pl
www.satel.eu