LA DÉTECTION D'INCENDIE

Adressable



ARGINA TECHNICS • Anthonis De Jonghestraat 50 • 9100 Sint-Niklaas • T +32 3 780 55 20 • F +32 3 766 37 89 • info@argina.com • www.argina.com

Le télétransmetteur GMC+

AR/GMC+ TEL

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

BOÎTIER

Module incorporé à la centrale GMC+ **Dimensions** 65 x 27 mm

ALIMENTATION 5V fournie par GMC+ **Mémoire** 90 secondes

Sortie audio 0,775 Veff @ 600 0hm

(0 dBm)

Ligne téléphonique Type PSTN



- 80 numéros de téléphone différents
- 20 messages différents
- · Possibilité de télégestion sur la centrale pour configuration
- Protocole SIA (=ID du contact)
- Code DTMF et code pulse
- · Présence de ligne téléphonique surveillée

Modem centrale GMC+

Le modem peut contacter 80 numéros de téléphone différents.

Le modem peut envoyer des messages préenregistrés d'une durée maximum de 90 secondes, réparties dans 1 à 20 messages différents.

Le message peut être répété plusieurs fois (par ex. la même introduction et l'indication de l'adresse, message d'alerte différent).

Il est également possible de faire répéter un numéro ou un message.

Pour la transmission de signaux digitaux, le modem dispose du protocole SIA (autres protocoles digitaux sur demande).

Le modem est connecté sur une ligne téléphonique PSTN, le numéro d'appel peut être composé à l'aide du code DTMF ou du code pulse.

Le modem dispose également d'un contrôle de la ligne téléphonique permettant de vérifier la présence de la ligne téléphonique (détection de la tonalité d'appel) par période de temps programmable.

Code de l'article	Nom de l'article
11104480	Transmetteur GMC+