# LA DÉTECTION D'INCENDIE

Accessoires



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 transmetteur téléphonique vocal SINTECOM

# **SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES**

# TENSION D'ALIMENTATION

12 Vdc nominal

#### **CONSOMMATION DE COURANT**

**En mode veille** 60 mA **En mode alarme** 115 mA

ENTRÉES D'ALARME 2 (NF)

MESSAGES VOCAUX 2 de 10 secondes chacun

1 par entrée

#### **CONTACT ANTISABOTAGE**

Commutateur micro avec ressort sur platine

#### **NUMÉROS DE TÉLÉPHONE**

Nombre 6 (3 par entrée) Nombre max. de chiffres

20

#### **PROGRAMMATION**

Par téléphone DTMF

#### **INDICATIONS**

- Affichage LED à 7 segments pour assistance lors de la programmation
- LED débranchables : 2 (alim. OK/ transmetteur actif)

# **SORTIE ANTISABOTAGE**

Contact NG

MODE D'APPEL Impulsions ou DTMF

**DIMENSIONS** 140 x 110 x 50 (mm)

**POIDS** 180 g

#### **TEMPÉRATURES DE FONCTIONNEMENT**

+5°C à +40°C

CONTRÔLE TBR21

# 4 entrées d'alarme

- 4 messages vocaux de 10 secondes chacun (1 par entrée)
- 3 numéros de téléphone programmables par entrée
- Facile à installer et à programmer
- Dimensions compactes



#### **Application universelle**

Le SINTECOM peut envoyer 2 messages différents (1 par sortie) vers 6 numéros de téléphone différents max. (3 par entrée). Les messages vocaux sont d'une très grande qualité, grâce aux techniques dernier cri développées dans le domaine de la synthèse vocale. Par ses dimensions compactes, le SINTECOM peut être utilisé facilement dans des applications à espace limité.

### **Programmation**

L'appareil est totalement programmable avec un téléphone DTMF. La programmation est visualisée par l'affichage LED à 7 segments.

# Confiance et fiabilité

La protection de l'entrée d'alimentation contre les court-circuits et l'inversion de la polarité, ainsi que l'utilisation de composants de grande qualité, assurent un fonctionnement fiable 24h/24h.

Code de l'article	Nom de l'article
40182500	Transmetteur sintecom
Option	
10192412	Convertisseur 24 V vers 12 V