

# 660 & 960

## SIMPLICITÉ ET FIABILITÉ

Tout le savoir-faire SCANTRONIC



## Transmetteur téléphonique vocal / digital

Les transmetteurs 660 et 960 se présentent sous la forme de petites cartes électroniques qui peuvent être utilisées dans de nombreuses applications nécessitant la transmission de messages téléphoniques. Ils s'associent parfaitement aux centrales de la gamme SCANTRONIC. Les messages sont vocaux ou au format de télé-surveillance SCANCOM 1400Hz.

La programmation s'effectue à l'aide d'un poste téléphonique standard.

Celle-ci est conservée même en cas de coupure d'alimentation.

- 4 entrées sur bornier pour le 660
- 4 numéros d'appel téléphonique
- 5 messages enregistrables (1 par entrée + 1 général)
- Programmation locale et distante par téléphone
- Acquiescement par touche 5 ou automatique
- Sorties défaut de ligne téléphonique et télécommande

┌ Votre correspondant : ┐

└ ──────────────────── ┘

# Transmetteur téléphonique

## 660 & 960



960 : Transmetteur digital/vocal enfichable

Mes caractéristiques que le 660 sauf :

- 8 entrées en digital et 4 entrées en vocal
- 1 message principal + 4 messages
- Dimensions (h x l x p) : 85 x 170 x 26 mm
- Poids : 160 g

Code	Référence	Description
48009	660F-00	Transmetteur digital / vocal
48010	660F-01	Transmetteur digital
48011	960F-00	Transmetteur digital / vocal enfichable
48012	660-CAP	Câble de programmation pour 660 / 960

### Caractéristiques

Nombre d'entrées :	660 : 4 entrées normalement fermées ou ouvertes. 960 : Version enfichable pour centrale Scantronic. 4 entrées internes, 1 entrée externe
Numéros d'appel	4
Organe de programmation	Téléphone standard en fréquence vocal + adaptateur RJ12
Sorties	660 : 1 sortie tension défaut ligne 1 sortie tension programmable 960 : 1 sortie relais programmable

### Fonctionnalités

Codes	1 code d'accès programmation 1 code d'accès distant pour télécommande
Numérotation	Fréquences vocales et décimales
Nombre de tentatives	4 tentatives alternées sur les 4 numéros programmés.
Type d'appel	Possibilité d'assigner les entrées aux numéros de téléphone.
Messages vocaux 20 secondes	Enregistrable par téléphone. 1 message d'identification de 8 secondes 4 messages d'alarme de 3 secondes assignés aux 4 entrées
Type d'acquit	Par la touche 5 ou 1 lors de la réception du message ou en mode automatique.
Transmission en digital : SCANCOM 1400Hz	Code abonné : 4 à 6 chiffres Transmission des codes 1 à 8 Test cyclique de 1 à 99 heures Batterie basse à 10, 5 Volts

### Caractéristiques Mécaniques Electriques

Dimensions 660 h x l x p 960 h x l x p	85 x 120 x 26 mm 85 x 170 x 26 mm
Poids 660 960	120 g 160 g
Tension d'alimentation	12 volts continu
Consommation	10 mA au repos 75 mA en appel