



# 9752

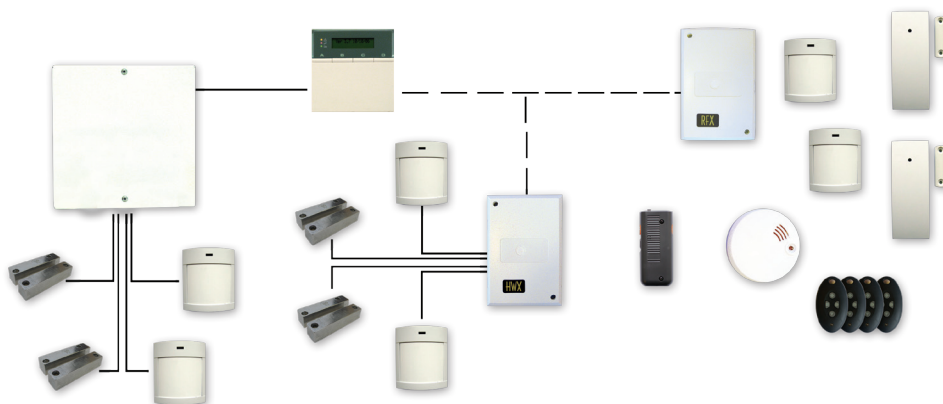
## Systeme d'alarme 8 à 32 zones Filaire et Radio



### Le système qui s'adapte à son environnement

• La centrale 9752 se compose d'un boîtier métal aveugle et d'un clavier LCD déporté. Le système de base est constitué de 8 zones filaires qui peuvent être étendues à 32. Ces extensions de zones peuvent être filaires ou radio, ce qui permet d'adapter le système à tous les types d'installations.

- 8 zones programmables extensibles à 32 par module filaire ou radio sur BUS
- 4 niveaux de mise en service ou partition + zones communes
- 7 sorties programmables : 2 relais + 9 tensions
- 1 à 4 claviers de commande LCD avec textes programmables
- Lecteur de badges dans le clavier
- 16 codes utilisateurs, 1 code installateur et 1 code contrainte
- Mémoire horodatée des 250 derniers événements
- Signalisations sonores des alarmes sur le clavier
- Transmetteur télésurveillance intégré





# 9752 Centrale + périphériques associés

## CENTRALE 8 À 32 ZONES FILAIRES ET RADIO

- 8 zones normalement fermées + autoprotection commune
- 8 zones + 8 autoprotections supervisées à l'aide de résistances fournies
- Programmables : Instantanée, Temporisée, Route d'entrée.....
- Clavier distant afficheur LCD textes programmables pour l'identification des zones.
- 4 claviers sur bus 4 fils en étoile, 200 mètres de câble maximum
- 11 sorties programmables : 2 relais 9 tensions
- Transmetteur téléphonique : Télésurveillance intégré sur la carte mère : Scancom, ID Contact, SIA
- Tension d'alimentation : 230 volts 50 Hz secourue par batterie 12 volts 7 Ah en option
- Alimentation Chargeur : 13,8 Volts 1 Ampères
- Consommation centrale : 120 mA en marche
- Consommation clavier : 10 mA en marche
- Câble préconisé de type téléphonique 3 paires 6/10 éme souple ou rigide



RÉFÉRENCE	Désignation	Dimension (mm)
09752CEN-43	Centrale filaire 8 zones extensible, Transmetteur + clavier LCD + 1 badge	245 x 235 x 90 mm

## CLAVIER DE COMMANDE LCD

- Clavier distant afficheur LCD textes programmables pour l'identification des zones.
- 4 claviers sur bus 4 fils en étoile, 200 mètres de câble maximum
- Lecteur de badge intégré



RÉFÉRENCE	Désignation	Dimension (mm)
09943EN	Clavier de commande LCD + lecteur de badge + 1 badge	115 x 115 x 23 mm

## CARTE DE 8 SORTIES RELAIS



RÉFÉRENCE	Désignation	Dimension (mm)
08600EUR-00	Carte de 8 sorties relais	160 x 75 x 25 mm

## BATTERIE 12 VOLTS 7AH POUR CENTRALE



RÉFÉRENCE	Désignation	Dimension (mm)
NUG3844	Batterie 12 Volts 7Ah pour centrale	167 x 81 x 76 mm

## MODULE D'EXTENSION BUS FILAIRE ET RADIO



RÉFÉRENCE	Désignation	Dimension (mm)
09954EN-00	Module d'extension bus 8 zones filaires	183 x 129 x 32 mm.
RFX08	Module d'extension bus 8 zones radio + 8 télécommandes	183 x 129 x 32 mm
RFX16	Module d'extension bus 16 zones radio + 8 télécommandes	183 x 129 x 32 mm

## BADGE DE PROXIMITÉ



RÉFÉRENCE	Désignation	Dimension (mm)
PROXTAGPK5	5 badges de proximité	20 x 25 x 2 mm

## HAUT PARLEUR / SIRÈNE INTÉRIEURE



RÉFÉRENCE	Désignation	Dimension (mm)
09040UK-00	Haut parleur / Sirène intérieure (2 max)	130 x 130 x 55 mm

## AUTRES PÉRIPHÉRIQUES COMPATIBLES

Référence	Désignation
713R / 714REUR-00	Détecteur volumétrique radio infrarouge passif 15 mètres 90°
734REUR-01	Détecteur d'ouverture radio + entrée contact externe
734REUR-00	Détecteur d'ouverture + entrée choc inertiel externe
722REUR-00	Télécommande porte-clés 4 boutons + Agression
720REUR-00	Détecteur de fumée optique radio autonome
738REUR-00	Détecteur de chocs radio
739REUR-50	Détecteur de bris de verre radio
726REUR-60	Emetteur agression double action
726REUR-50	Emetteur agression double action longue portée
703REUR-50	Emetteur fixe universel longue portée.