



9851

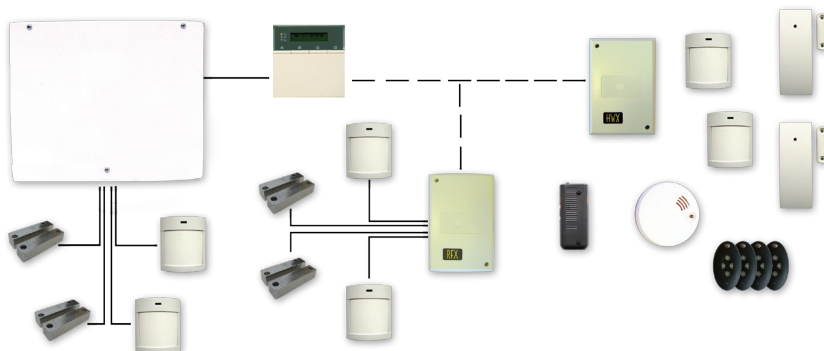
Systeme d'alarme 8 à 40 zones Filaires et Radios



Un seul système pour toutes vos installations

• La centrale 9851 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 40**. Ces extensions de zones peuvent être **filaires ou radio**, ce qui permet d'**adapter le système à tous les types d'installations**.

- 8/16 zones programmables extensibles à 40 par module filaire ou radio sur bus
- 4 niveaux de mise en service ou partitions + zones communes
- 12 sorties programmables : 2 relais + 10 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
- Fusibles électroniques à réarmement automatique
- Sauvegarde et test dynamique de la batterie
- Mémoire horodatée des 250 derniers événements
- Signalisation sonore des alarmes sur le clavier
- Transmetteur télésurveillance intégré





9851 Centrale + périphériques associés



CENTRALE D'ALARME 8 À 40 ZONES MIXTES FILAIRES ET RADIOS

- Zones programmables : Instantanée, Temporisée, Route d'entrée.....
- 4 claviers sur bus 4 fils en étoile, 200 mètres de câble maximum
- 12 sorties programmables : 2 relais 10 tensions
- Transmetteur téléphonique : Télésurveillance intégrée sur la carte mère : Scancom, ID Contact, SIA
- Tension d'alimentation : 230 volts 50 Hz secourue par batterie 12 volts 17 Ah en option
- Alimentation Chargeur : 13,8 Volts 1,3 Ampères
- Consommation centrale : 120 mA en marche. Consommation clavier : 10 mA en marche
- Câble préconisé de type téléphonique 3 paires 6/10 ème souple ou rigide



RÉFÉRENCE	Désignation	Dimension (mm)
09851CEN-43	Centrale filaire 8 zones extensible, Transmetteur + clavier LCD + 1 badge	300 x 300 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 17AH POUR CENTRALE



RÉFÉRENCE	Désignation	Dimension (mm)
NUG38446	Batterie 12 Volts 17Ah 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 actions
726REUR-50	Emetteur agression double actions longue portée
703REUR-50	Emetteur fixe universel longue portée.