

LA SECURITE

Système
Anti-Intrusion

FILAIRE
RADIO

9851

SIMPLICITÉ ET FIABILITÉ

Tout le savoir-faire SCANTRONIC



Systeme d'alarme mixte 16 zones

Transmetteur / modem intégré

Le système 9851 se compose d'une centrale d'alarme 16 zones filaire, extensible à 40 zones (les extensions pouvant être filaires ou/et radio). La programmation et l'utilisation du système s'effectuent simplement à l'aide d'un clavier à affichage LCD ou du logiciel 958.

Le Transmetteur modem intégré permet la transmission vers un centre de télésurveillance, le téléchargement et la télémaintenance local et distant de vos installations.

L'extension radio offre une solution professionnelle à vos demandes de périphériques sans fil.

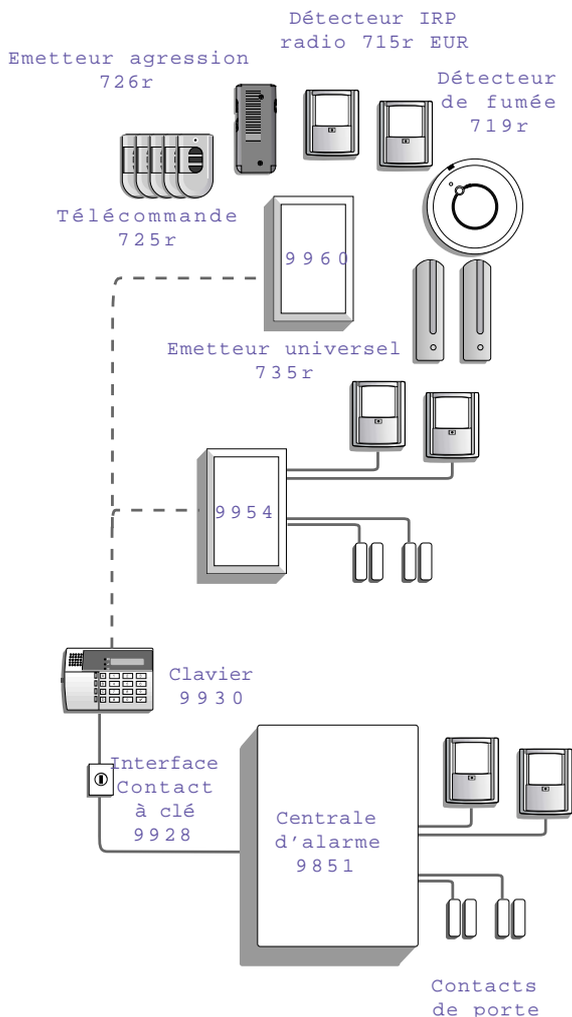
- 4 partitions indépendantes avec zones communes
- Clavier LCD avec textes personnalisables
- Extension jusqu'à 32 zones radio en 868 Mhz, FM, bande étroite, codage 16 millions de combinaisons, apprentissage automatique
- Extension jusqu'à 32 zones filaires par module 8 zones sur le bus clavier
- Téléchargement local et distant : modem + RS232
- Transmission digital : SCANCOM-ID CONTACT-SIA

┌ Votre correspondant : ┐

└

└

Alarme Anti-Intrusion



Clavier 9930 et 934



Logiciel de téléchargement gratuit sous WINDOWS

9851

Code	Référence	Designation
46102	9851CEN-00	Centrale 16 zones + clavier LCD
46054	9930EUR-50	Clavier de commande et programmation LCD
46055	9928EUR-00	Interface pour clé maintenue ou impulsionnelle
46103	9954EUR-00	Module d'extension 8 zones filaires
46104	9954EUR-01	Module d'extension 8 zones filaires + Alimentation boîtier métal
46057	715REUR-00	Détecteur infra rouge passif radio 868Mhz (15m - 90°)
46061	735REUR-00	Émetteur contact universel NF radio 868Mhz
46058	719REUR-00	Détecteur de fumée optique radio 868 Mhz
46059	725REUR-00	Télécommande arrêt/marche/partielle/agression 868Mhz
46060	726REUR-00	Émetteur agression 868 Mhz
46018	9040UK-00	Haut parleur intérieur
46047	958EUR-00	Logiciel de téléchargement sous WINDOWS
46063	954Cord	Cordon RS232 pour téléchargement
46017	9076UK-02	Carte de sorties programmables 8 relais
48011	960F-00	Transmetteur vocal et/ou digital enfichable
48012	660-CAP	Câble de programmation pour 660 / 960
38444	BATT 12V/7Ah	Batterie pour centrale et sirène extérieure 12V 7Ah
45209	FX SIRE	Sirène/flash extérieure auto-alimentée 105 dB
47020	8600EUR-00	Carte de sortie 8 relais
46064	934 EUR-50	Module contrôle d'accès à insérer dans clavier 9930EUR-50 livré avec 2 badges
46065	PROXTAGPK5	5 badges pour 934EUR-00
46056	9960EUR-08	Module d'extension Radio 868 Mhz : 8 détecteurs + 8 télécommandes
46066	9960EUR-16	Module d'extension Radio 868 Mhz : 16 détecteurs + 8 télécommandes

Caractéristiques

Nombre de zones : 16 à 40	16 zones entièrement programmables + 16 AP Associées + 1 AP sirène
Extension à 40 zones en mixant filaire et radio (4 modules max.)	Module 8 zones Filaire + 8 AP ou Module 8 zones Radio + 8 AP associées
Organe de commande	Claviers distants : 4 max. Modules à clé : 2 max. impulsionnel ou maintenu MES par contact sur zones 8 télécommandes max. si module d'extension radio
Sorties	4 sorties programmables : 2 relais, 2 tensions
8 sorties tension programmables : option : carte 8 relais	Incendie - Agression - Intrusion - Marche/Arrêt - AP-230V Isolation-technique-pile faible-brouillage-supervision-médical
Transmetteur	Digital Intégré : Scancom, SIA, Contact ID Option transmetteur vocal enfichable sur la carte centrale
Modem + RS 232	Téléchargement local ou distant, sortie imprimante

Fonctionnalités

Mise en service	Marche totale / 3 partielles ou bien 4 partitions indépendantes
Codes	16 codes utilisateurs, 1 code contrainte, 1 code installateur
Haut-parleur	2 HP distant / sirène intérieure (en option)
Extension filaire Extension radio	8 zones filaires + 8 AP associées - Récepteur radio 868 Mhz : 8 détecteurs + 6 télécommandes - IRP (15 mètres 90°) radio 868 Mhz - Émetteur contact universel 868 Mhz - Détecteur de fumée radio 868 Mhz - Télécommandes - Émetteur agression 868 Mhz
Programmation	Programmation à l'aide du clavier ou par logiciel (ex : temporisation, durée d'alarme...)
Fonction des zones	non utilisée, agression, feu, alarme normale, 24h/24h, tam porisée, route d'entrée, carillon, test actif, double coup, isolable, partielle, etc...
Historique	250 derniers événements, horodatés

Caractéristiques Mécaniques et Electriques

Boîtier	METAL
Dimensions Centrale h x l x p	300 x 300 x 90 mm
Clavier h x l x p	120 x 170 x 27 mm
Poids Centrale	5 Kgs
Clavier	300g
Tension d'alimentation	230V 50Hz
Sortie d'alimentation auxiliaire	13.8V 500mA
Alimentation chargeur	13.8V 1A
Batterie (non fournie)	12V 7Ah / 151 X 65 X 97.5mm ou 17 Ah / 81 x 76 x 167 mm
Consommation au repos	
Centrale	50 mA
Clavier	20 mA