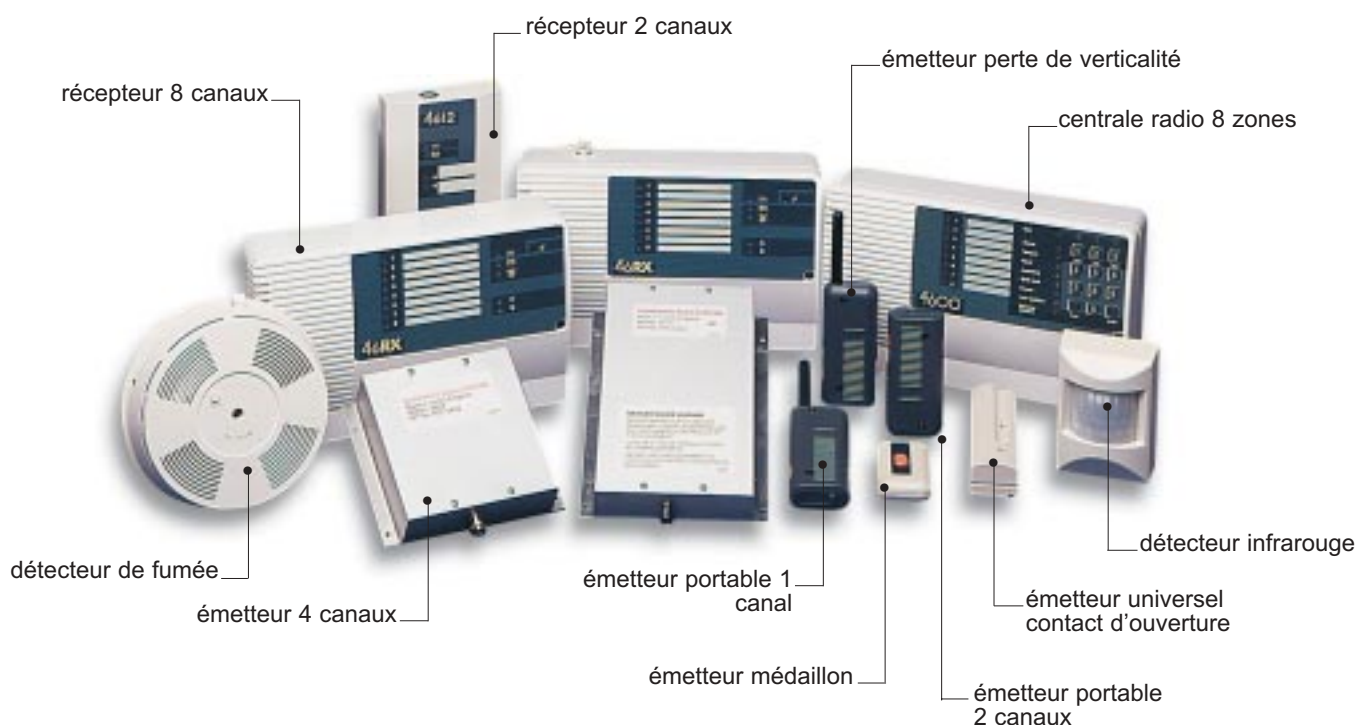




gamme d'équipements radio

La gamme Scantronic 4600 est une gamme complète d'équipements radio qui peut servir d'interface à toute centrale d'alarme filaire. Il est facile d'obtenir une installation mixte en combinant plusieurs émetteurs (de 1 à 4 canaux) et récepteurs (de 1 à 512 canaux). Cette gamme possède aussi une centrale 8 canaux pouvant recevoir tous les émetteurs de la gamme. Tous ces éléments fonctionnent en 224,5 MHz en modulation de fréquence.



Référence	Désignation	Caractéristiques	Canaux	Portée*	Alim.	Boîtier	Récepteurs
4601-50/60	Emetteur médaillon	activité par bouton	1	± 900 m	LMD	ABS	tous
4602-55	Emetteur anti-agression	activité par 2 boutons	1	± 900 m	LCT	ABS	tous
4603-50	Emetteur programmable	12 modes de programmation	1 à 3	± 750 m	LCT	-	selon le mode
4604-55	Emetteur contact	reed intégré ou contact externe NF	2	± 200 m	LCT	ABS	tous
4605-55	Emetteur 2 canaux	télécommande centrale 4600	2	± 200 m	LCT	ABS	tous
4606-55	Emetteur perte de verticalité	activé si inclinaison > 45° et manuellement	2	± 900 m	LCT	ABS	4612/18
4608-00	IRP radio	détection 10 m x 90°	2	± 200 m	ALK	ABS	tous
4609-00	Détecteur de fumée	détecteur optique	1	± 200 m	ALK	ABS	tous
4624-00	Emetteur 4 canaux	4 voies NF ou 2 NO + 2 NF	4	± 1 km	12 Vdc	Aluminium	4618

ALK = Alkaline 9V, type Mn 1604. LDM = Lithium Manganese Dioxide 6V. LCT = Lithium Chlorure de Thionyle 3. 7V.

*Les portées mentionnées sont données à titre indicatif avec un récepteur 4618/50 équipé d'une antenne 1/2 onde située à 2m du sol en champ libre.

RÉCEPTEURS

Référence	Désignation	Canaux	Alim.	Boîtier
4600-00	Centrale 8 zones	8 double canaux	220 Vac	polycarbonate
4612-50	Récepteur 2 canaux	1 double ou 2 simples	12 Vdc	polycarbonate
4618-50/60	Récepteur 8 canaux	4 double ou 8 simples	12 Vdc/	polycarbonate
4619	Extension 8 canaux pour 4618	4 double ou 8 simples	12 Vdc	polycarbonate
4660	Récepteur Multiscan	512	220 Vac	métal



4600 CENTRALE RADIO 8 CANAUX

Compatible avec tous les émetteurs de la série 4600 excepté l'émetteur 4624. Sorties pour sirène et flash + sirène intérieure (HP). Zones entièrement programmables. Clavier intégré. Consommation au repos = 65 mA. Batterie 2,1 Ah 12 V.
Dimensions (h x l x p) : 163 x 257 x 72 mm.
Poids : 1,2 kg.



4612 RÉCEPTEUR 2 CANAUX

Compatible avec tous les émetteurs et antennes de la série 4600. Alimentation 12 Vdc.
3 sorties relais pour les canaux A et B + pile basse. Commutation des relais permanente ou impulsionnelle. LED de signalisation. Consommation au repos = 30 mA. Dimensions (h x l x p) : 150 x 100 x 30 mm.
Poids : 200 g.



4618/19 RÉCEPTEUR 8 CANAUX

4618 : récepteur 8 canaux, extensible à 64 canaux à l'aide du 4619 (8 canaux). Compatible avec tous les émetteurs de la série 4600. Alimentation 12 Vdc ou version avec alimentation secteur intégrée. 3 sorties relais pour les canaux A et B + pile basse. Possibilité d'adjonction d'une carte 8 sorties relais. Consommation au repos = 65 mA. Batterie 2,1 Ah 12 V.
Dimensions (h x l x p) : 163 x 257 x 72 mm.
Poids : 1,2 kg



4601 ÉMETTEUR MÉDAILLON

Équipé d'une pile au dioxyde de lithium 6V longue durée. Boîtier résistant aux projections d'eau. LED de signalisation d'émission. Résistance à la traction de "l'antenne-cordon" = 50 N.
Dimensions (h x l x p) : 58 x 40 x 16 mm.



4602 ÉMETTEUR PORTABLE

Activé par pression simultanée sur 2 boutons (panique). Muni d'un système de verrouillage à glissière des boutons de déclenchement. Equipé d'une pile lithium 3,7 V longue durée. Equipé d'un clip de fixation. LED de signalisation d'émission.
Dimensions (h x l x p) : 102 x 44 x 20 mm.



4603 ÉMETTEUR PROGRAMMABLE

12 modes de programmation à l'aide de mini-interrupteurs. 3 entrées filaires raccordables via un bornier à vis. Buzzer intégré pour signalisation des temporisations. Equipé d'une pile lithium 3,7 V longue durée. LED de signalisation d'émission. Dimensions (h x l x p) : 90 x 63 x 20 mm.



4604 ÉMETTEUR UNIVERSEL/CONTACT

Émetteur 2 canaux. Emission par activation du contact Reed interne ou par ouverture d'une boucle filaire NF raccordée sur l'émetteur. Autoprotégé à l'arrachement et à l'ouverture. Equipé d'une pile lithium longue durée. LED de signalisation d'émission.
Dimensions (h x l x p) : 130 x 32 x 23 mm.



4605 ÉMETTEUR PORTABLE 2 CANAUX

Émetteur double fonction. Permet l'utilisation de 2 canaux distincts. Equipé d'un système de verrouillage à glissière des boutons de déclenchement. Pile lithium 3,7 V longue durée. Clip de fixation. LED de signalisation d'émission.
Dimensions (h x l x p) : 102 x 44 x 20 mm.



4606 ÉMETTEUR PERTE DE VERTICALITÉ

Émetteur longue portée (fonction urgence/perte de verticalité). Idéal pour les travailleurs isolés ou les gardiens pendant leurs rondes. Equipé d'un système de verrouillage à glissière des boutons de déclenchement. La fonction "perte de verticalité" est reconnue par un détecteur au mercure. Signalisation sonore de pré-alarme par buzzer 15 sec. avant l'émission. Portée étendue obtenue grâce à l'utilisation d'une antenne Flexial®. Pile lithium 3,7 V longue durée. Clip de fixation. LED de signalisation d'émission.
Dimensions (h x l x p) : 102 x 44 x 20 mm.



4608 DÉTECTEUR IRP 10 M

IRP 10 m, équipé d'un émetteur. IRP à double faisceaux bi-polaires. Zone de couverture 90°. Compensé en température. Autoprotégé à l'ouverture. Alimenté par une pile alcaline 9 V type PP3. Montage possible en angle ou sur un mur plat.



4609 DÉTECTEUR DE FUMÉE

Détecteur de fumée photoélectrique équipé d'un émetteur. LED de signalisation d'émission. Alimenté par 2 piles alcalines 9 V. Dimensions (h x Ø) : 44 x 154 mm.



4624 ÉMETTEUR 4 CANAUX 12 V

Emetteur universel longue portée 4 canaux alimenté en 12 V. Compatible sur 4 canaux avec le récepteur 4618. 4 entrées NF disponibles ou 2 entrées NF + 2 entrées NO. Consommation au repos = 25 mA. Alimentation requise 10 à 15 Vdc. Dimensions (h x l x p) : 135 x 142 x 33 mm.



4660 RÉCEPTEUR MULTISCAN

Récepteur radio 512 canaux. Compatible avec tous les émetteurs de la série 4600. Accepte jusqu'à 7 claviers de commande LCD ou claviers opérateurs. Différents modes de fonctionnement : appel malade, alarme, sécurité-feu, récepteur multicanaux. Sorties RS 232 pour imprimantes et interfaces de recherche de personnes. Sélection d'affichage dans les 6 principales langues européennes. 4 sorties relais entièrement programmables avec contacts 1 RT - 24 Vdc - 2 A max. Dimensions (h x l x p) : 400 x 330 x 105 mm. Poids : 5,8 kg.



4661 CLAVIER DE COMMANDE POUR MULTISCAN

Ecran LCD 32 caractères. Accès total à la programmation par les touches de commande. Raccordement par 1 bus 4 fils (connexion en cascade ou en étoile). Support optionnel pour montage sur un mur ou un bureau (4663). Dimensions (h x l x p) : 210 x 100 x 25 mm.



4662 CLAVIER OPÉRATEUR POUR MULTISCAN

Clavier opérateur simplifié. Ecran LCD 32 caractères. Accès aux fonctions de réponse à un appel, de suppression de la signalisation sonore et de déroulement des messages affichés. Raccordement par 1 bus 4 fils (connexion en cascade ou en étoile). Support optionnel pour montage sur mur ou bureau (4663). Dimensions (h x l x p) : 210 x 100 x 25 mm.



4597 ANTENNE DIPOLE 1/2 ONDE

Compatible avec les récepteurs équipés d'un connecteur BNC. Accordée sur la fréquence de fonctionnement 224,5 MHz. Livrée avec support de montage, 10 mètres de câble coaxial et connecteurs. Dimension : 80 cm.



4598 ANTENNE HÉLICOÏDALE 1/4 ONDE DROITE

Compatible avec les récepteurs de la gamme 4600 équipés d'un connecteur BNC. Accordée sur la fréquence 224,5 MHz. Dimension : 12 cm.