

## Dispositifs sans fil

(Pour plus de détails sur la compatibilité, visitez le [paradox.com](http://paradox.com))



**K37**

Clavier ACL fixe sans fil pour 32 zones



**K32RF**

Clavier DEL fixe sans fil pour 32 zones



**GS250**

Détecteur de mouvement multi-axe Gpower



**REM3 / REM2 / REM15 / REM 101**

Télécommandes



**RPT1**

Module répéteur sans fil



**2WPGM**

PGM sans fil bidirectionnelle



**SD738**

Détecteur de fumée EVERday



**DCT2**

Contact de porte ultrapetit



**DCTXP2**

Contact de porte sans fil pour 2 zones



**DCT10**

Contact de porte à longue portée pour 2 zones



**PMD85**

Détecteur de mouvement numérique haute performance à optiques doubles pour l'extérieur



**PMD75**

Détecteur de mouvement numérique haute performance à optiques doubles/insensibilité aux animaux



**PMD2P**

Détecteur de mouvement analogique à optique simple/insensibilité aux animaux



**MG5000:** Panneau de contrôle sans fil pour 2 à 32 zones

**MG5050:** Panneau de contrôle sans fil pour 5 à 32 zones



**SP65:** Panneau de contrôle pour 9 à 32 zones

**SP4000:** Panneau de contrôle pour 4 à 32 zones

**SP5500:** Panneau de contrôle pour 5 à 32 zones

**SP6000:** Panneau de contrôle pour 8 à 32 zones

**SP7000:** Panneau de contrôle pour 16 à 32 zones



### Série PCS

Module de communication GPRS/GSM

- Transmission par GPRS/GSM au Récepteur-moniteur IPR512 (selon le module)
- Chargement/téléchargement par GPRS
- Envoi et réception de messages SMS



### IP100

Module Internet

- Transmission par IP avec le Récepteur-moniteur Paradox (IPR512)
- Envoi de courriels
- Contrôle et surveillance au moyen du navigateur WEB
- Connexion directe au panneau par port à 4 broches



### VDMP3

Module vocal enfichable

- Envoi de messages vocaux (5 numéros de tél.)
- Contrôle et surveillance par téléphone
- Installation sur le panneau de contrôle ou sur le module PCS

BUS d'expansion à 4 fils

## Claviers câblés



**TM50 Touch**

Écran tactile intuitif



**K32LX**

Clavier ACL câblé pour 32 caractères avec émetteur et récepteur intégrés



**K35**

Clavier ACL fixe câblé pour 32 zones

X	X
ZONE 1	ZONE 2
X	X
ZONE 3	ZONE 4



**K32LCD\***

Clavier ACL câblé pour 32 caractères



**K10H/V**

Clavier à DEL pour 10 zones

\* Non disponible avec le SP4000 et le SP65

## Expansion de zones



**RTX3**

Module d'expansion sans fil (Série SP seulement)



**RX1**

Module de récepteur sans fil



**ZX8**

Module d'expansion pour 8 zones



**ZX8SP**

Module d'expansion pour 8 zones (Série SP seulement)

## Accessoires



**WinLoad**

Logiciel



**BabyWare**

Logiciel

(SP65 et SP4000 seulement)



**307USB**

Interface de liaison directe



**PMC5**

Clé de mémoire

Caractéristiques	MG5000	MG5050	SP65	SP4000	SP5500	SP6000	SP7000
Mode StayD	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Nombre maximal de zones	32	32	32	32	32	32	32
Zones câblée intégrées	2 (4 avec ATZ)	5 (10 avec ATZ)	8+1* (18 avec ATZ)	4 (8 avec ATZ)	5 (10 avec ATZ)	8 (16 avec ATZ)	16 (32 avec ATZ)
Émetteur-récepteur sans fil intégré	✓	✓	-	-	-	-	-
Zones d'expansion	24	24	24	24	24	24	16
Zones de clavier	15	15	15	15	15	15	15
Partitions**	2	2	2	2	2	2	2
Utilisateurs	32	32	32	32	32	32	32
Sorties PGM	16 (2 intégrées)	16 (4 intégrées)	3	16 (1 intégrées)	16 (2 intégrées)	16 (2+2† intégrées)	16 (4 intégrées)
Sorties PGM transistorisées avec bascule +/-	-	PGM4 seulement	-	-	-	✓	✓
Mise à niveau locale du micrologiciel	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓

\* L'entrée de la 9<sup>e</sup> zone est une entrée panique/antisabotage qui peut être reprogrammée en tant que zone

\*\* Système à 1 partition lorsqu'il est utilisé avec un clavier K636

† Optionnel

