

Ultra Secure®

CENTRALE D'ALARME/ALERTE AVEC CARILLON ET SIRÈNE
SANS-FIL KP-9 BELL (GAMME KP)

Référence : **F005-4310-00**



FICHE PRODUIT

IMPORTANT

Ce produit a été remplacé par le modèle plus évolué suivant : [F005-5500-09](#).

*** CONSEIL ***

La **nouvelle version supportant le réseau 4G** remplace cette centrale obsolète. **Rendez-vous sur sa fiche produit pour plus de détails** : [KIT À COMPOSER KP-9 2G+3G+4G CENTRALE D'ALARME GSM SANS-FIL \(GAMME KP\)](#)

N'hésitez pas à nous contacter directement au 09 72 30 88 88 (*appel non surtaxé*) afin que l'on vous oriente.

Important

La **centrale KP-9 Bell** est un outil très **performant** et **versatile** qui vous permet de composer :

- Un **système de surveillance** de votre propriété
- Une **alerte panique**
- Une alerte simple de **passage par carillon**
- Ou bien **tout cela en même temps**

Les **éléments jumelés** (détecteurs de mouvement, d'ouverture de porte ou encore boutons panique) vont pouvoir **déclencher la sirène** de la centrale ou simplement un **carillon de passage**. Vous pouvez **moduler le système qui vous convient le mieux**.

Utilisation

Rien de plus simple. Dans le cas d'un système incluant une télécommande KP, les manipulations sont extrêmement faciles :

- **Vous partez ?** Appuyez sur le bouton correspondant de la télécommande, quittez les lieux, votre **système est actif**.
- **Vous rentrez ?** Appuyez sur le bouton correspondant de la télécommande, votre **système est désarmé**.
- Si quelqu'un pénètre dans le lieu surveillé lorsque le système est armé, la **sirène retentira**.
- Vous pouvez également **jumeler des dispositifs sur une zone dite "carillon"**. Que le système soit armé ou désarmé, ils vont déclencher un simple **carillon de passage**.
- En cas d'erreur de désarmement de votre part, il vous suffit d'**appuyer sur le bouton à tout moment** pour que le système s'arrête.
- Si jamais la télécommande présente un dysfonctionnement, ou si quelqu'un qui n'a pas de télécommande doit accéder, vous avez un **code à 4 chiffres** à taper sur le clavier de la centrale pour la désarmer.

Fonctionnalités

Cette centrale KP-9 Bell dispose de très **nombreuses fonctionnalités** :

- Les menus et la notice sont en **français** (12 langues sont disponibles).
- Adaptée à une utilisation **particulier et professionnelle**, très simple à installer.
- Le panneau de commandes de la centrale est capable de gérer de **nombreuses fonctionnalités** :
 - **95 zones sans fil**
 - Armement **total/partiel**
 - Zone d'urgence **24h/24h** (bouton de panique, détecteur d'eau, fumée, ...)
 - **Carillon**
 - **9 télécommandes** maximum
 - Sirène **95db** intégrée
 - **Batterie de secours**
 - Alimentation par **transformateur 12v fourni** ou par 9-24v DC
 - 1 sortie relais NO/NC 3A/240VAC
 - **Simple à programmer** (par le clavier)

Soyez rassuré, tout cela peut paraître compliqué pour un non-initié, mais ces configurations

sont optionnelles. De plus, notre service technique est toujours à votre disposition pour vous aider ou répondre à vos questions.

Accessoires compatibles

La gamme KP est très complète et cette centrale peut accueillir jusqu'à **95 éléments** sans fil (et 2 filaires)... De nombreux dispositifs sont disponibles pour répondre à vos besoins. Nous vous détaillons sommairement leur **fonctionnement**. Pour plus de détails, n'hésitez pas à consulter les pages des produits qui vous intéressent. Une fois que vous avez choisi vos accessoires de la gamme KP (ou universels), vous pouvez les ajouter à votre centrale KP-9 Bell dans votre panier et finaliser votre commande.

[Rendez-vous sur cette catégorie pour trouver les accessoires individuels KP dont vous avez besoin.](#)

- **Détecteur d'ouverture de porte/fenêtre/portail... KP**

Ces éléments sont conçus pour **détecter une ouverture**. Il vient en **2 parties** : Un élément à placer sur le cadre, et un sur la partie mobile. Le but étant que lorsque l'élément protégé s'ouvre, les 2 parties se détachent. Fonctionnement sur **piles** avec une autonomie d'environ 12 mois.

- **Détecteur de mouvement sans-fil KP**

Un détecteur de mouvement surveille ce qu'il se passe devant lui. En quelque sorte, il photographie les lieux. En cas de mouvement d'une **source de chaleur** (tel un corps humain), le **capteur se déclenche**. Fonctionnement sur pile avec une autonomie d'environ **12 mois**.

- **Télécommande KP**

Les télécommandes permettent facilement de **contrôler l'alarme**, sans devoir taper un code. 4 touches et fonctions sont disponibles : **Armement total, armement partiel, fonction panique, désarmement**. Leur portée est d'environ **20-30 mètres**.

- **Détecteur de choc / vibration sans-fil KP**

Il est conçu pour vous aider à **sécuriser vos portes ou fenêtres**. Lors d'une vibration ressentie par le détecteur sur votre ouverture, la centrale KP-9 Bell pourra déclencher une sirène ou tout autre élément jumelé. L'intérêt de ce système est que vous recevez une **information d'effraction avant même que les individus aient pénétré chez vous**. Le détecteur est même doté d'une sensibilité ajustable.

- **Détecteur de fumée KP**

Un détecteur de fumée chaleur s'utilise **sans-fil** (pile 9V peu onéreuse) **ou branché**. Si vous avez la possibilité de l'alimenter grâce à un transformateur 12V, la pile 9V fera alors office d'alimentation de secours, en cas de coupure de courant par exemple. Le détecteur est capable de communiquer avec le système d'alarme sans-fil KP sur un rayon de **100 mètres en champ libre**.

- **Détecteur d'eau sans-fil (avec émetteur) ou filaire KP**

Le rôle du détecteur d'eau allié à l'émetteur sans-fil est de prévenir des **fuites d'eau et des inondations** dans vos bâtiments et propriétés. Dans certains cas, le détecteur peut être directement branché en filaire sur un récepteur. Le détecteur d'eau est fixé au sol (*à l'aide de velcros/scratches par exemple*) ou placé sous un tapis par exemple. Les deux éléments sont reliés par un câble d'**1 mètre** qui peut être très facilement raccourci ou allongé suivant les besoins. L'émetteur dispose d'une portée de **100 mètres en champ libre**.

- **Bouton, bracelet ou collier panique KP**

Un bouton, bracelet ou collier panique autonome sans-fil est conçu pour pouvoir donner immédiatement l'**alerte par simple pression**. C'est un parfait moyen d'alerter proches et/ou soignants. Il a une utilité dans un cadre médical et d'assistance mais aussi de sécurité. Sa portée est de **100 mètres (champ libre)**.

- **Sirènes supplémentaires extérieures (sans fil ou filaire) universelles ou KP**

La sirène sans-fil haute-résistance par exemple possède une grande **portée de 300 mètres**. Elle offre des utilisations à distance de l'habitation (*garage séparé, grange, atelier...*). Cette sirène sans-fil est capable de délivrer **120 dB (double sirène)**. Elle diffuse des flashes stroboscopiques lorsque le système est déclenché et des flashes lents et espacés lorsqu'il est en veille. C'est un excellent élément dissuasif à coupler avec votre centrale.

Vous pouvez brancher toute autre **sirène filaire** à votre centrale KP-9 Bell. Cela peut vous permettre de **déporter l'alerte** ou encore l'**amplifier**.

- **Répéteur de signaux KP**

Le rôle de ce répéteur de signal, est d'**augmenter considérablement la distance** possible entre un détecteur et la centrale KP-9 Bell. Il va répéter le signal d'alerte du détecteur et permettre un déclenchement de votre système de sécurité (*même dans des conditions de distance importante ou d'obstacles nombreux*). Il récupère le signal du détecteur (*en se basant sur la portée de ce dernier*) et émet le même signal avec sa propre **portée de 300 mètres champ libre**. Le répéteur est alimenté par le transformateur fourni. Ils doivent être installés à l'intérieur d'un bâtiment sec.

- **Émetteur sans-fil universel KP**

Il est conçu pour pouvoir connecter **n'importe quel élément** avec une sortie N/O dont vous pourriez avoir besoin dans votre système de surveillance. Si vous voulez brancher un deuxième dispositif disposant d'une sortie N/O, c'est possible.

Concrètement, branchez l'élément désirez comme un détecteur de fumée par exemple. Lors de son déclenchement il donnera une information de contact à l'émetteur qui enverra le signal d'alerte au reste du système grâce à sa portée de **100 mètres**. Il est alimenté par une **pile 9V** qui lui confère une **complète autonomie**.

[Rendez-vous sur cette catégorie pour trouver les accessoires individuels KP dont vous avez besoin.](#)

La centrale KP9 dispose de 2 entrées filaires NO / NC, qui permettent également de raccorder un **système existant ou tiers**.

Une demande spécifique ? Sachez que nous avons une réponse à tous types de besoins, parfois insoupçonnée. N'hésitez surtout pas à demander à nos spécialistes qui sauront vous conseiller ou vous réorienter vers d'autres gammes au besoin.

Note

Sachez que la centrale KP-9 existe également avec transmetteur GSM ([F005-4000-09](#)). Elle est capable de contacter jusqu'à 9 numéros enregistrés par appel et SMS lors d'un déclenchement. Orientez-vous vers ce produit si cette option vous intéresse.

CE KIT COMPREND

- **Centrale d'alarme/alerte avec carillon et sirène sans-fil KP-9 Bell (gamme KP)**

*** Chaque quantité comprend :

- [1x Centrale d'alarme/alerte KP-9 Bell]
- [1x Transformateur 12v (branchement secteur sur une prise standard)]

SPÉCIFICATIONS

- Nombre de zones sans fil : 95 maximum
- Nombre de télécommandes : 9 maximum
- Sirène : Oui, intégrée, 95db (délai ajustable 0 à 999 secondes)
- Alimentation : 9 - 24 v DC (transformateur prise secteur fourni)
- Batterie de secours : Oui, intégrée (3,7v / 900 mAH Li-ion rechargeable / autonomie 8h)
- Touches tactiles pour la programmation via le menu
- 2 zones d'entrées filaires NO/NC
- 1 sortie filaire (relais, NO/NC, 3A 240VAC)
- Modes de zones :
 - Entrée : zone à délai, le temps de quitter les lieux (exemple : Porte d'entrée)

- principale)
- Accès : Protégé à tout moment (total et partiel ; exemple : Fenêtre et porte secondaire)
- Intérieur : Protégé que en total (exemple : Détecteur dans le salon)
- Sur place : Sirène uniquement en partiel, appel/sms en total (exemple : Baie vitrée)
- 24h sonore : Zone toujours active, avec sirène (exemple : Détecteur de fumée)
- 24h silencieuse : Zone toujours active, sans sirène (exemple : Bouton de panique)
- Commande d'armement total : Cette zone armera l'alarme en total immédiatement
- Commande d'armement partiel : Cette zone armera l'alarme en partiel immédiatement
- Désactivée : Désactivation temporaire (par exemple : Si vous avez besoin de contourner une zone temporairement sans devoir supprimer la zone)
- Carillon : La centrale émet un carillon au déclenchement de cette zone (exemple : Un détecteur d'ouverture sur un portail)
- Zone de surveillance : Cette zone est un peu spéciale, elle est déclenchée si aucune action n'a lieu sur cette zone entre telle et telle heure (exemple : Surveillance de personne âgée, être sûr que la porte de la chambre s'est ouverte dans la matinée)
- Armement / désarmement
- Contrôle par code : Oui, 4 chiffres, sur la centrale
- Transmission sans fil : Oui, pour déclenchement de sirènes supplémentaires
- Fréquence sans fil : 433,92 Mhz
- Température de fonctionnement : -20 +60 °C
- Dimensions : 18,8 x 13,1 x 2,8 cm
- Poids : 320 grammes
- Couleur : Blanc
- LED d'état : Oui, rouge ou vert selon l'armement
- Langues : 12 (dont le français)