

# Ultra Secure<sup>®</sup>

CENTRALE D'ALARME HAUTE-RÉSISTANCE  
TRANSMETTEUR GSM SANS-FIL KP-HD - USAGE  
INDUSTRIEL BOÎTIER MÉTAL AVEC CLÉS (GAMME KP)

Référence : F005-0800-00



# FICHE PRODUIT

---

## Important

La **centrale KP-HD** est un **appareil solide avec boîtier métallique** à charnière **verrouillé, boutons résistants, performant et versatile** qui vous permet de **composer un kit GSM optimal** de surveillance et sécurisation de votre établissement.

Sa **conception solide** lui permet une **utilisation en milieux professionnels, où les manipulations son plus brutales et le matériel plus exposé** (*chocs, poussière*) comme les **exploitations agricoles, entrepôts, sites de production**, etc. Le panneau de contrôle est **verrouillé avec 2 clés fournies** et **protégé par un dispositif anti-vandale** (*déclenchement de l'alarme si le boîtier est forcé*).

Il est **très simple d'utilisation et programmation**, insérez une **carte-SIM** pour permettre les **alertes par appel & SMS** (*privilégiez l'opérateur qui vous offre le meilleur réseau à l'emplacement du KPHD*).

De **nombreux réglages sont possibles** comme le **choix des délais d'entrée et de sortie**.

Vous avez la **possibilité de rallonger et déporter l'antenne facilement** avec notre antenne KP qui possède le **même filetage** (*F005-0740-00*).

---

## Utilisation

**Rien de plus simple, la centrale KP-HD vous offre 4 possibilités de configuration et d'armement/désarmement, pour une utilisation facilitée au quotidien :**

1. Il est possible de contrôler le système **directement sur le clavier de la centrale**.
2. Vous pouvez **programmer un armement ou désarmement automatique** à une heure et une date donnée.
3. Vous pouvez **configurer et actionner** le système **à distance par SMS**. Pas de limite de portée puisque vous passez par le réseau GSM.
4. **Avec une télécommande KP**, les manipulations sont simplifiées au maximums :
  - **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, les **appels / SMS seront émis** et une sirène pourra être déclenchée au besoin (*en option*).
  - 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.
- 

## Réseau GSM

Cette centrale GSM sans-fil KP vous permet de recevoir une **alerte par appel & SMS**. Elle fonctionne grâce au réseau mobile. Pour que cela soit possible, la centrale doit contenir une carte SIM avec un abonnement et numéro dédié. Concrètement, exactement comme si vous aviez un autre téléphone mobile en usage. Optez pour un petit forfait peu onéreux (1,99 euros par mois) qui sera bien suffisant pour cette utilisation (la durée d'appel nécessaire par mois est très faible). Le forfait choisi n'a aucune importance, du moment que la carte peut appeler et envoyer des SMS.

## Communication

Lorsque la centrale reçoit une alerte via les boutons paniques, elle **contacte les numéros enregistrés** (*le premier numéro est contacté par appel et les tous les numéros enregistrés sont contactés par SMS*). En **décrochant l'appel, vous aurez 3 possibilités** :

- **Raccrochez** l'appel et laissez la centrale contacter les autres numéros enregistrés.
  - **Appuyez** sur la touche \* de votre téléphone pour **stopper le cycle d'appel** et laisser le transmetteur KP-HD **armé**.
  - **Appuyez** sur la touche # de votre téléphone pour **stopper le cycle d'appel** et **désarmer** le transmetteur.
- 

## Fonctionnalités

Elle dispose de très **nombreuses fonctionnalités** :

- **Appel ou SMS vers 8 numéros** enregistrés en cas d'alerte (*5 appelés et 3 reçoivent un SMS*)
- Utilise le réseau 2G
- Configuration de l'appareil par SMS à distance.
- 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** :
  - **16 zones sans fil**
  - **16 zones filaires NO/NC**
  - **9 contacts** possibles
  - Configuration poussée de zones
    - Armement **total/partiel**
    - Zone d'urgence **24h/24h** (*bouton de panique, détecteur d'eau, fumée, ...*)

- Délai d'entrée / sortie réglable
- Réglage des noms de zones
- **5 télécommandes** maximum
- Fonction **interphone** (écoute et communication par téléphone)
- **Batterie de secours** - Auto-protection
- Fonction alerte de panne de courant (délai réglable) / seuils température haut et bas
- Alimentation par **transformateur 12v fourni** ou par 9-24v DC
- 1 sortie relais NO/NC 3A/240VAC
- **Simple à programmer** (par le clavier ou par SMS / application)
- Armement / désarmement à heure automatique
- Journal de bord

*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 GSM KP-HD 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, l'alerte est donnée et un SMS ou un appel peut vous être envoyé par la centrale d'alarme GSM sans fil KP-HD. L'intérêt de ce système est que vous recevez une **information d'effraction avant même que les individus aient pénétrés dans votre établissement**. 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**. Une fois jumelé à une centrale d'alarme GSM sans fil KP-HD, un déclenchement de l'alerte génère un envoi immédiat de SMS ou appel aux numéros enregistrés. 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 universelles filaire ou sans-fil (avec émetteur) de la gamme KP ([F005-0720-00](#))**

La sirène sans-fil (*un émetteur est nécessaire*) 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 KP-HD.

Vous pouvez brancher toute autre **sirène filaire** à votre centrale KP-HD. 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-HD. 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 KPHD dispose de 16 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.

## CE KIT COMPREND

---

- **Centrale d'alarme haute-résistance transmetteur GSM sans-fil KP-HD - Usage industriel boîtier métal avec clés (gamme KP)**

\*\*\* Chaque quantité comprend :

- [1x Centrale KP-HD transmetteur GSM avec batterie de secours]
- [1x Transformateur 12V]
- [1x 2 clés pour le boîtier]
- [1x Antenne GSM]
- [1x Antenne pour communication avec accessoires sans fil]
- [2x Télécommande (gamme KP)]
  - ... *incluant* 2x Pile alcaline 12v (MN27)
  - ... *incluant* 2x Télécommande

\*\*\*

## SPÉCIFICATIONS

---

Centrale d'alarme haute-résistance transmetteur GSM sans-fil KP-HD - Usage industriel boîtier métal avec clés (gamme KP)

- Haute-résistance (panneau de commande en acier)
- 2 x antennes : (détachable et extensible)
- Alerte appel & SMS : 8 contacts au déclenchement et en cas de panne de courant
- 16 x zones câblées (entièrement réglables)
- Durée réglable détection panne de courant : instantanément ou 30 minutes
- Entrée 12v DC 2A
- Peut être armé et désarmé par : clavier intégré, télécommande, programmation automatique et message texte
- Sorties relais temporisées 4 minutes : lorsque l'alarme est déclenchée, peut faire fonctionner des sirènes, des flashes...
- Sortie 12v DC : lorsque déclenchée
- Grand choix d'accessoires disponibles (gamme KP)
- Boîtier verrouillable (2 clés fournies)
- Switch anti-vandale
- Sirènes : peut activer les sirènes externes filaires et sans fil gamme KP
- Taille : 225 (l) x 160 (h) x 50 (d) mm
- Fréquence : 433 Mhz
- Quadri-bande : 850/900/1800/1900 MHz

#### Télécommande (gamme KP)

- Dimensions : 55 (longueur) x 30 (largeur) x 10 (épaisseur) mm
- Durée de vie de la pile : 1 - 3 ans (utilisation normale)
- Distance de transmission du signal : 60 mètres (champ libre)
- Pile alcaline 12v (MN27)
  - Type de pile : MN27 (27A)
  - Composition : Alcaline
  - Tension : 12v
  - Dimensions : 27 mm (long.) x 7 mm (diam.)