

# Ultra Secure<sup>®</sup>

KIT ARMEMENT / DÉARMEMENT À DISTANCE - CLAVIER  
NUMÉRIQUE ET LECTEUR RFID SUR BATTERIE + BADGE  
RFID (GAMME HY)

Référence : **F005-6450-50**



# FICHE PRODUIT

## LES ATOUTS ULTRA SECURE FRANCE

- **Livraison ultra rapide** par notre [entrepôt en France](#)
- Des **documents techniques en français** rédigés par notre société française.
- **2 ans de support technique** via notre numéro **en France** pour une **sérénité totale** grâce à notre [expertise](#) depuis 15 ans.
- 30 jours «[Satisfait ou Remboursé](#)»



Un appareil véritablement **unique** au sein de la gamme HY ! Ce *clavier d'armement / désarmement* avec **lecteur RFID** et **écran LCD** intégrés va devenir l'incontournable de tous vos systèmes de surveillance HY. Pratique à configurer, à installer et à utiliser, découvrez au travers des points suivants, ce qui fait de ce clavier un essentiel pour votre dispositif de sécurité (maison, appartement, etc.).

## Portée sans fil impressionnante

Grâce à son module intégré de **transmission d'alerte**. Le clavier d'armement / désarmement HY se voit doter d'une **portée 100 % sans fil impressionnante** pouvant atteindre **jusqu'à 150 mètres** (*champ libre*). Cette distance de communication par **ondes radio** assure une communication efficace avec l'ensemble des éléments qui compose le système de protection.

## 100 % autonome et alimentation optionnelle

Alimenté par une **batterie lithium**, le clavier peut fonctionner de manière **100 % autonome**

pour une durée de vie estimée à **60 jours**. Au besoin, cette batterie peut être **rechargée** via le **port micro USB** situé à l'arrière de l'appareil. Ce port de recharge peut également faire office de **port d'alimentation**, dans cet état, vous avez accès à des fonctionnalités inédites. Cette **flexibilité** permet au clavier d'armement / désarmement HY une **utilisation hybride** très pratique fin de l'utiliser dans divers environnements, disposant ou non de source électrique.

## Lecteur de badge RFID intégré

Le clavier d'armement / désarmement HY est fourni par défaut avec **2 badges RFID** (*F005-6460-00*). Grâce à ces badges de la gamme HY, vous pouvez (*selon le degré d'autorisation paramétré*) **armer** ou **désarmer rapidement** votre système de surveillance équipé d'éléments de la gamme HY. Pour ce faire, rien de plus simple, présentez le badge RFID au lecteur positionné en dessous de l'écran et orné d'un logo "RFID". Vous pouvez enregistrer **jusqu'à 8 badges** par dispositif de protection. Très pratique, ils peuvent être attachés à votre trousseau de clés ou à tout autre appendice grâce à une **attache pour porte-clés intégré**.

## Clavier 16 touches

Le clavier d'armement / désarmement embarque un **clavier physique** de **16 boutons rétroéclairés** (0-9 ; Menu ; Retour ; SOS ; Timer ; Verrouiller ; Déverrouiller) avec un excellent retour tactile. Il vous permet de **naviguer aisément** dans les menus pour **paramétrer l'appareil** et l'utiliser au quotidien. Une **notice détaillée en français** est fournie avec votre clavier HY, elle renseigne toutes les manipulations possibles (*mot de passe, verrouillage du clavier, appairage, etc.*).

## Une installation simplifiée

L'installation du clavier d'armement / désarmement HY est **rapide** et **facile**, sans besoin de câblage compliqué, grâce à sa conception **100 % sans fil**. Il est livré avec un **set de vis et chevilles** facilitant son intégration au sein de votre intérieur. Afin d'optimiser au mieux la qualité de la transmission sans fil, nous recommandons d'installer l'appareil à distance raisonnable de toutes **surfaces métalliques** qui seraient susceptibles d'entraver la qualité de transmission du signal radio.



Grâce à ce **badge RFID** de la gamme HY, vous pouvez (*selon le degré d'autorisation*

paramétré) **armer** ou **désarmer** rapidement votre système de surveillance équipé d'un clavier avec lecteur de badge HY (F005-6450-00). Vous pouvez enregistrer **jusqu'à 8 badges** par système. Très pratique, ce badge peut être attaché à votre trousseau de clés ou à tout autre appendice grâce à son **attache pour porte-clés intégré**.

## Étoffe votre système :

La gamme HY regorge d'appareils de **détection** et de **réception** et autres accessoires aux fonctionnalités uniques ! N'hésitez pas vous fournir d'un ou plusieurs **appareils supplémentaires** pour que ce kit exemple devienne aussi **personnalisé** que vous le souhaitez ! (F005-6020-00 / F005-6030-00 / F005-6420-00 / F005-6430-00 / F005-6410-00 / F005-6440-00 / F005-6400-00 / F005-6000-00 / F005-6050-00 / F005-6470-00 / F005-6480-50 / F005-6450-50 / F005-0760-00)

## Conception sur-mesure

Ce produit est le fruit du travail de nos techniciens, basés dans notre **atelier nantais**. Nous **concevons & assemblons** des produits **uniques / sur-mesure** en France depuis plus de **15 ans**. Nous voulons vous **offrir des solutions qui répondent parfaitement à vos besoins**.

**Composez simplement le système que vous désirez** en ajoutant des éléments déclencheurs et des alertes à votre commande (*dans les accessoires disponibles*). Ou **contactez-nous** directement pour **construire ensemble la réponse à vos besoins**.

## Besoin d'aide ?

Nous sommes disponibles pour vous, n'hésitez pas à nous **contacter directement par téléphone** pour vous **aiguiller dans vos choix**.



**SÉCURITÉ**  
MARCHÉ.FR



 **09 72 30 88 88**  
( NUMÉRO NON SURTAXÉ )

 **CONTACT@SECURITEMARCHE.FR**

**CONTACTEZ-NOUS**

Du lundi au jeudi : 8h - 18h

Le vendredi : 8h - 17h

# CE KIT COMPREND

---

- **Kit armement / désarmement à distance - Clavier numérique et lecteur RFID sur batterie + Badge RFID (gamme HY)**

\*\*\* Chaque quantité comprend :

- [1x Clavier numérique et lecteur RFID sur batterie / alimenté 5V (gamme HY)]
  - ... incluant 1x Clavier numérique et lecteur RFID (HY)
- [1x Badge RFID pour armement / désarmement instantané (gamme HY)]

\*\*\*

## SPÉCIFICATIONS

---

### Kit armement / désarmement à distance - Clavier numérique et lecteur RFID sur batterie + Badge RFID (gamme HY)

- Batterie : 3,7 V / 900 mAh (Batterie lithium polymère)
- Autonomie sur batterie (en veille) : 1 à 2 ans (batterie pleine)
- Alimentation : DC 5 V/1A (Micro USB)
- Courant de veille : < 50 µA
- Courant d'alarme : < 50 mA
- Dimensions : 140 × 92 mm (L × l)
- Puissance sonore : > 70 dB
- Température de fonctionnement : -10 °C à 50 °C
- Humidité de fonctionnement : ≤ 80 %
- Fréquence sans fil : 433,92 MHz
- Portée sans fil : ≥ 150 m (champ libre)

### Clavier numérique et lecteur RFID sur batterie / alimenté 5V (gamme HY)

- Batterie : 3,7 V / 900 mAh (Batterie lithium polymère)
- Autonomie sur batterie (en veille) : 1 à 2 ans (batterie pleine)
- Alimentation : DC 5 V/1A (Micro USB)
- Courant de veille : < 50 µA
- Courant d'alarme : < 50 mA
- Dimensions : 140 × 92 mm (L × l)
- Puissance sonore : > 70 dB
- Température de fonctionnement : -10 °C à 50 °C
- Humidité de fonctionnement : ≤ 80 %
- Fréquence sans fil : 433,92 MHz
- Portée sans fil : ≥ 150 m (champ libre)

### Badge RFID pour armement / désarmement instantané (gamme HY)

- Dimensions : 46 × 28 mm (L × l)
- Attache pour porte-clé : fournie

