

CODAGE RADIO ANNEXE

UTILISATION TYPE

Avec la même télécommande PC311, vous pouvez commander à la fois votre système d'alarme Diagral et 2 récepteurs (ou prises télécommandées) Diagral différents.

Application 1
Commande
du système
d'alarme



Application 2
Commande d'une prise
télécommandée ou d'un récepteur
Diagral. **Touche reprogrammée
sur la fonction "Lumière"**

Application 3 - Commande d'une prise télécommandée
ou d'un récepteur Diagral. **Touche reprogrammée
sur la fonction "Lumière" avec un code radio annexe**

CODAGE

Le codage radio annexe se fait par programmation selon le même principe que le codage radio personnalisé.

① Cocher sur la 1^{re} ligne les cases correspondant au choix du code radio annexe (différent du code radio personnalisé).

N° des appuis	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Code radio annexe										
Code télécommande										

② Sur la 2^e ligne de votre tableau, au dessous de chaque croix, écrire le symbole ☺ correspondant à la touche **Arrêt**.

③ Compléter les cases vides de la 2^e ligne en écrivant le symbole ☹ correspondant à la touche **Marche Totale**.

④ Coder votre télécommande en effectuant des appuis sur les touches comme indiqué ci-après :

1. Appuyer en même temps sur les 2 touches jusqu'à ce que le voyant de programmation s'éteigne.

2. Taper la succession de 10 appuis courts successifs correspondant au code télécommande.

3. Appuyer en même temps sur les 2 touches jusqu'à ce que le voyant de programmation s'éteigne. Le voyant s'éclaire ensuite pendant 5 s pour signaler une programmation correcte.

4. Appuyer sur la touche choisie. Le voyant s'éclaire 5 s pour confirmer la programmation correcte.

⚠ Chaque touche peut être ainsi reprogrammée avec un code radio différent.



CHANGEMENT DE PILE

Si le voyant rouge s'éclaire faiblement lors d'un appui sur une touche, changer les piles de la télécommande par des piles du même type (2 piles lithium bouton type 2016) en plaçant le + de chaque pile dessus.

La programmation initiale est conservée après le changement des piles.

PRODUITS PERIPHERIQUES ET ORGANES INTERMEDIAIRES

Normes NF C 48-205, C 48-434
NF C 48-200 ou NF EN 50130-4 et 5
NF EN 60950 ou NF EN 60065

MATERIELS DE SECURITE ELECTRONIQUES DETECTION D'INTRUSION



Exigences essentielles certifiées

MARQUE COMMERCIALE : **Diagral**
REFERENCE DU PRODUIT : **PC311X**
N° DE CERTIFICATION : **111041-03**

Type 1

Nature du produit : **télécommande miniature**
Autonomie : **2 années portable**
Usage : **31**
IP :

CNPP ASSOCIATION
Route de la Chapelle
BP 2265
F-27950 Saint Marcel

AFAQ AFNOR Certification
F - 93571 ST DENIS LA PLAINE CEDEX
<http://www.marque-nf.com>



DÉCLARATION DE CONFORMITÉ

Fabricant : **Hager Security SAS**
Adresse : **F-38926 Crolles Cedex - France**

Type de produit : **Télécommande porte-clés**

Marque : **Diagral**

Nous déclarons sous notre seule responsabilité que les produits auxquels se réfèrent cette déclaration sont conformes aux exigences essentielles des directives suivantes :

- Directive R&TE : 99/5/CE
- Directive EMC : 89/336/CEE
- Directive Basse Tension : 73/23/CE

conformément aux normes européennes harmonisées suivantes :

Référence produit	PC306	PC311
EN 300 220-3	X	X
EN 300 330-2		
EN 300 440-2		
EN 50130-4	X	X
EN 55022 & 55024		
EN 60950	X	X
TBR 21		

Ces produits peuvent être utilisés dans toute l'UE, l'EAA et la Suisse

Crolles, le 02/09/07

Signature :
Patrick Bernard
Directeur Recherche et Développement

TÉLÉCOMMANDE PORTE-CLÉS



PC306

PC311

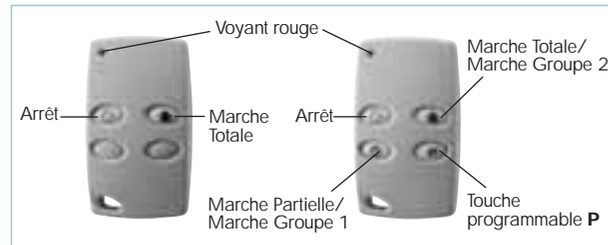
CARACTÉRISTIQUES

Ces 2 télécommandes sont uniquement compatibles avec les centrales **TwinPass®**.

- Transmissions radio **TwinPass®**
- 2 ans d'autonomie (2 piles lithium bouton 3 V fournies).

MISE EN ŒUVRE

PRÉSENTATION



- 2 touches : permet de commander Arrêt et Marche Totale.
 - 4 touches : permet de commander Arrêt, Marche Totale/Groupe 2, Marche Partielle/ Groupe 1 et Appel d'urgence.
- Toutes les touches sont reprogrammables afin d'adapter les commandes à vos habitudes.

VIGNETTE DE GARANTIE

- Détacher la vignette de garantie qui se trouve au dos du boîtier et la coller sur la demande d'extension de garantie.
- Si vous complétez un système, utiliser la demande d'extension de garantie fournie avec cette notice.



ÉTAT DES PILES

Vérifier l'état des piles en appuyant sur une touche, le voyant rouge doit s'allumer pendant l'appui.

CODAGE RADIO PERSONNALISÉ

Le codage radio personnalisé des télécommandes se fait par programmation. Effectuer ce codage après avoir codé votre centrale. Vous allez programmer votre code radio personnalisé par appuis successifs sur les touches de la télécommande.

Lorsque vous sortez votre télécommande de son emballage, le code radio personnalisé programmé est identique à un code vierge.

① Cocher sur la 1^{re} ligne les cases correspondant au choix du code radio personnalisé de votre système d'alarme.

N° des appuis	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Code radio personnalisé										
Code télécommande										

- ② Sur la 2^e ligne de votre tableau, au dessous de chaque croix, écrire le symbole correspondant à la touche **Arrêt**.
- ③ Compléter les cases vides de la 2^e ligne en écrivant le symbole correspondant à la touche **Marche Totale**.
- ④ Vous obtenez une succession de et qui est le code à programmer sur votre télécommande.
- ⑤ Coder votre télécommande en effectuant des appuis sur les touches comme indiqué ci-après :

1. Appuyer en même temps jusqu'à extinction du voyant.	2. Taper la succession de 10 appuis courts successifs correspondant au code télécommande.	3. Appuyer en même temps jusqu'à extinction du voyant. Le voyant s'éclaire ensuite pendant 5 s pour signaler une programmation correcte.
---	--	---

En cas d'erreur de programmation, le voyant rouge clignote, vous devez recommencez l'opération depuis le début.

Test du code radio personnalisé

- ① Appuyer sur la touche **Arrêt** et vérifier que la centrale émet un message sonore d'arrêt en éclairant son voyant "Arrêt" ou énonce le message vocal "**Arrêt**".
- ② Si la centrale ne répond pas correctement, recommencer le codage de votre télécommande.
- ③ Si le problème persiste, reprendre le codage de votre centrale et essayer à nouveau.

CODAGE DES TOUCHES DE LA PC311

Vous pouvez affecter une des fonctions décrites ci-dessous pour chacune des 4 touches :

APPEL D'URGENCE*	déclenche directement tous les moyens d'alerte (sirènes, transmetteur téléphonique...)
ALERTE SILENCIEUSE	déclenche le transmetteur téléphonique seul (protection des personnes malades ou âgées)
APPEL SONORE	déclenche des bips sonores successifs sur votre centrale
LUMIÈRE	commande un éclairage ou un appareil électrique 230 V (utilisation d'un récepteur ou d'une prise télécommandée Diagrall)
MARCHE PRÉSENCE	active les détecteurs affectés au groupe 1 réaction atténuée de la centrale (avec une CBV900 et CBS1000 uniquement)

* Fonction programmée en usine sur la touche **P**.

Exemple, reprogrammation de la touche **P** sur la fonction "Lumière"

① Choisir le code correspondant à la fonction "Lumière" dans le tableau ci-dessous :

Fonction	Code à programmer
Appel d'urgence	
Alerte silencieuse	
Appel sonore	
Lumière	
Marche Présence	
Arrêt	
Marche Partielle/Marche Groupe 1	
Marche Totale/Marche Groupe 2	
Portail 1	
Portail 2	
Gâche 1	

représente un appui sur la touche **Arrêt**.

représente un appui sur touche **Marche Totale**.

② Coder la touche **P** en effectuant des appuis sur les touches comme indiqué ci-dessous :

1. Appuyer en même temps sur les 2 touches jusqu'à ce que le voyant de programmation s'éteigne.	2. Taper la succession de 8 appuis courts correspondant à la fonction choisie.	3. Appuyer en même temps sur les 2 touches jusqu'à ce que le voyant de programmation s'éteigne.	4. Appuyer sur la touche P . Le voyant s'éclaire 5 s pour confirmer.
--	---	--	---

③ Effectuez un test avec la touche **P**.

En cas d'erreur de programmation, le voyant rouge clignote, vous devez recommencez l'opération depuis le début.

Test de chaque touche reprogrammée

Vous allez déclencher les moyens d'alerte si votre centrale est en mode normal et si une des 4 touches est programmée en Appel d'Urgence ou Alerte Silencieuse. Nous vous conseillons de prévenir avant vos voisins et vos correspondants et de ne pas laisser sonner les sirènes trop longtemps.

- ① Appuyer sur chaque touche reprogrammée et vérifier que votre système réagit selon la fonction programmée.
- ② Si votre système ne réagit pas comme prévu, reprendre le codage de la touche concernée.

Noter la ou les programmations effectuées sur l'aide mémoire du guide d'utilisation de votre système d'alarme.