

# CLICK

## Clavier info-commande

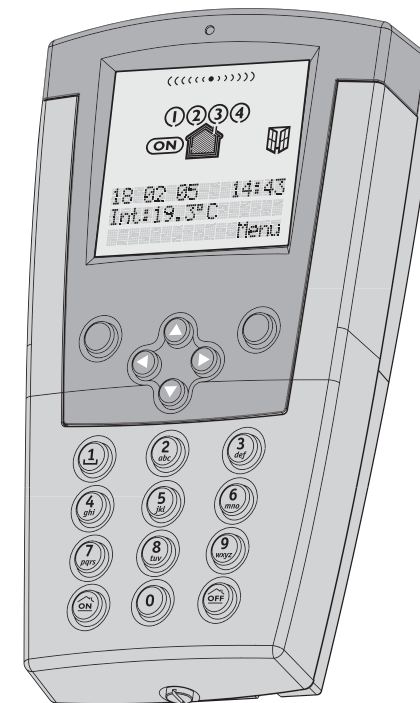
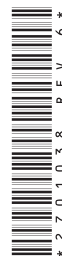
Notice d'installation



**Organismes certificateurs :**  
**AFNOR** Certification - [www.marque-nf.com](http://www.marque-nf.com)  
**CNPP** Cert. - [www.cnpp.com](http://www.cnpp.com)  
 Référentiel de certification NF324-H58 pour classification 2 boucliers :  
 Certificat n° **112064-04**

Par la présente Delta Dore déclare que l'équipement  
 est conforme aux exigences essentielles  
 et aux autres dispositions pertinentes de la  
 directive R&TTE 1999/5/CE

La déclaration de conformité CE de cet équipement est  
 disponible, sur demande, auprès de :  
 Service "Infos techniques"  
 DELTA DORE - Bonnemain - 35270 Combourg (France)  
 mail : [info.techniques@deltadore.com](mailto:info.techniques@deltadore.com)



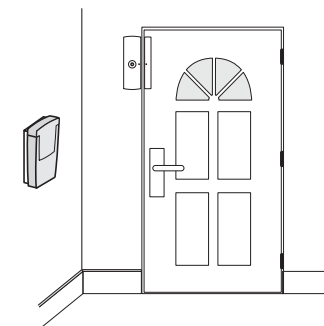
## Sommaire

1) Emplacement	3
2) Mise en service	3
<i>Mettre la centrale en mode maintenance</i>	3
<i>Mettre en place les piles</i>	3
<i>Option transfo. (alimentation 230V)</i>	4
<i>Ajouter le clavier au système</i>	4
<i>Mettre à l'heure</i>	5
<i>Tester les avertisseurs</i>	5
<i>Configurer l'affichage</i>	6
3) Modifier les codes d'accès	7
4) Téléchargement	8
5) Créer les marches partielles	9
6) Visualiser le contenu d'une marche partielle	10
7) Nommer les produits	11
8) Ajouter un produit via le clavier	12
9) Effacer un produit via le clavier	13
10) Mode automatique	14
11) Historique	15
12) Menu spécial	16
13) Tableau récapitulatif de l'installation	17
14) Maintenance	18
15) Caractéristiques techniques	19

## 1. Emplacement

Il est conseillé d'installer le clavier info-commande près d'un des accès principaux (ex : porte d'entrée). Il doit être accessible à l'utilisateur et peut être fixé au mur à une hauteur d'environ 1,50 m.

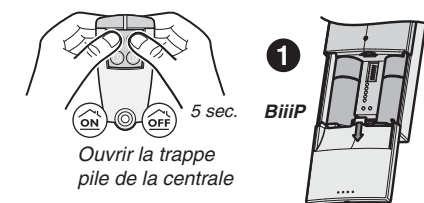
Si le clavier info-commande est installé à proximité d'un détecteur (ouverture ou mouvement), il faut veiller à sélectionner un déclenchement retardé du détecteur lors de sa mise en service.



## 2. Mise en service

### Mettre la centrale en mode maintenance

Appuyez simultanément 5 secondes sur les touches ON et OFF de la télécommande et ouvrez la trappe de la centrale.




### Mettre en place les piles

Ouvrez le boîtier.

Fixez le socle du clavier au mur.

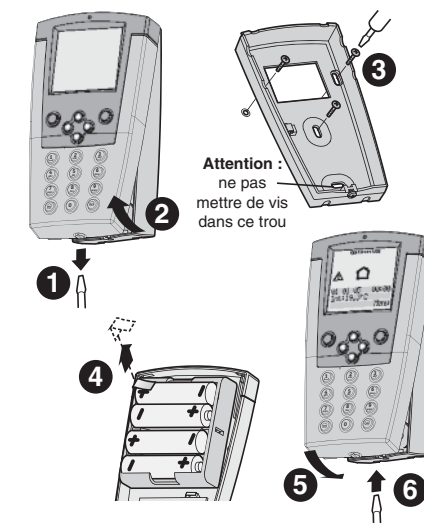
Enlevez la languette de protection des piles. Refermez le boîtier.

**Piles usées** : l'écran du clavier affiche  dès que les piles sont usées.

### Pour remplacer les piles :

- mettez la centrale en mode MAINTENANCE (trappe ouverte),
- ouvrez le boîtier du clavier,
- changez les piles en respectant leur sens,
- refermez le boîtier du clavier.

**Attention** : vous devez impérativement utiliser des piles alcalines neuves identiques (même marque, même date de fabrication).



## Option transfo(230 V/8V)

Cette option permet :

- d'avoir un affichage permanent des informations de l'installation (température intérieure/extérieure, heure, date),
- un rétroéclairage actif en cas de détection d'intrusion
- une réception permanente des informations radio.

### Coupez le courant au disjoncteur principal.

Raccordez le module en maintenant le bornier vers le haut.

Séparez le clavier de son socle et fixez celui-ci sur la boîte d'encastrement en faisant passer la nappe de fils par le fond du socle.

Connectez la nappe sur le clavier (à droite du compartiment piles).

**Remettez le courant.**

**Important :** l'alimentation par l'option transfo. 230V /8V n'exclut pas la mise en place de piles, elles sont **obligatoires**.

## Ajouter le clavier au système

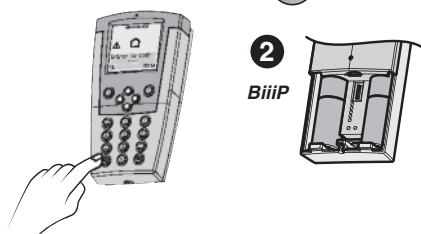
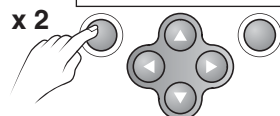
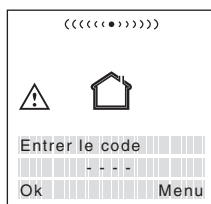
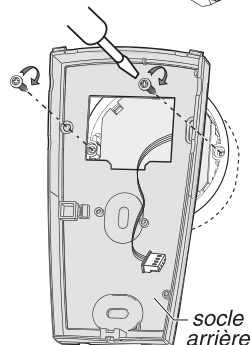
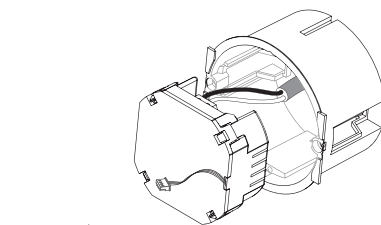
La centrale doit être en mode MAINTENANCE (voir § "Mise en service"). Appuyez 5 secondes sur la touche ON de la télécommande.

Appuyez sur la touche ON du clavier info-commande jusqu'à ce que la centrale émette un BIP (environ 2 secondes).

*Le clavier émet un BIP.*

Appuyez sur la touche OFF de la télécommande.

Refermez la trappe de la centrale.



Avant toute intervention, vous devez entrer le code d'accès maître (installateur).

**A la mise en service, le code est 1234.**

Validez par **OK**.

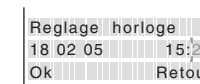
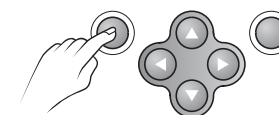
Vous disposez de 3 essais. Au delà, le clavier se bloque durant 2 minutes.

**Important :** pour protéger l'accès du clavier, vous devez modifier vos codes d'accès (voir § "Modifier les codes d'accès").

## Mettre à l'heure

Sélectionner **Menu** puis faites défiler les menus avec pour afficher le menu "Réglage horloge". Validez par **OK**.

Entrez la date (JJ\_MM\_AA) et l'heure (HH : MM) puis validez par **OK**.



## Tester les avertisseurs

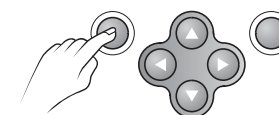
Sélectionner **Menu** puis faites défiler les menus avec pour afficher le menu "Test avertisseur". Validez par **OK**.

La centrale émet un bip de confirmation qu'elle a reçu l'ordre.

Les sirènes hurlent pendant 1 seconde.

Le transmetteur émet un bip.

La centrale hurle à son tour 1 seconde.



## Configurer l'affichage

Sélectionner **Menu** puis faites défiler les menus avec pour afficher le menu "**Config affichage**". Validez par **OK**.

Sélectionnez l'un des menus suivant par :

### Langues

Sélectionnez la langue des messages avec . Validez par **OK**.

### Affichage de l'état de la surveillance en mode veille

Choisir et valider par **Oui**, **Non** ou **Retour**.

### Rétro-éclairage en détection

(Uniquement en version transfo.).

Le rétro-éclairage s'allume en cas de détection.

Choisir et valider par **Oui**, **Non** ou **Retour**.

### Tempo rétro-éclairage

Sélectionnez la durée de rétro-éclairage par (de 0 à 60 secondes).

Par défaut : 20 secondes.

**ATTENTION** : le rétro-éclairage agit directement sur la durée de vie des piles.

### Contraste

Sélectionnez la valeur du contraste par (de 1 à 31).

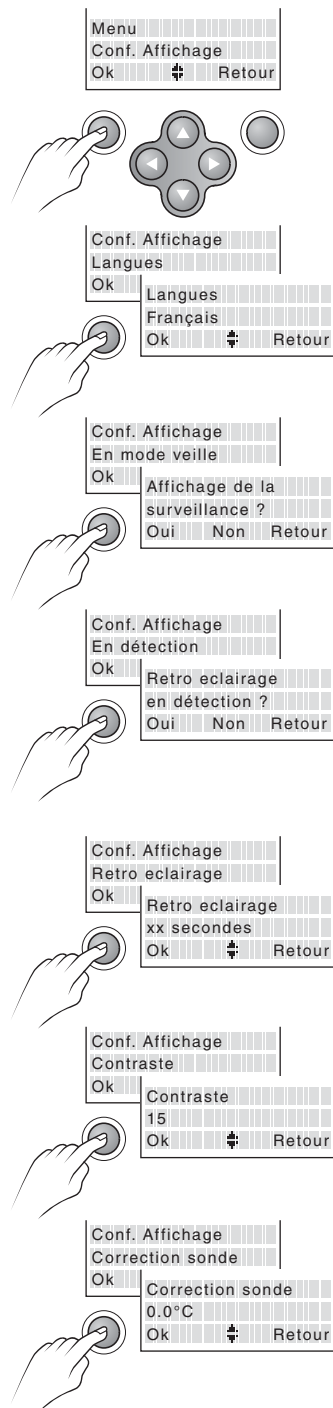
Par défaut : 16.

### Correction sonde

(température intérieure)

Si vous constatez un écart entre la température mesurée (thermomètre) et la température affichée par le clavier, réglez une correction de température équivalente à cet écart.

Réglage par (de -4°C à +4°C).



## 3. Modifier les codes d'accès

Le clavier utilise 3 codes d'accès : un code maître (installateur) et 2 codes utilisateur (1 et 2).

**Le code d'accès maître** : il permet d'utiliser l'ensemble des fonctions proposées par le clavier (utilisation et configuration).

**Le code d'accès utilisateur** : il permet d'accéder à la mise en marche (totale ou partielle), à l'arrêt de la protection intrusion du système d'alarme et à la visualisation de l'état du système.

Son emploi est utile, par exemple, si une personne étrangère au local protégé doit y accéder ponctuellement (personnel d'entretien,...).

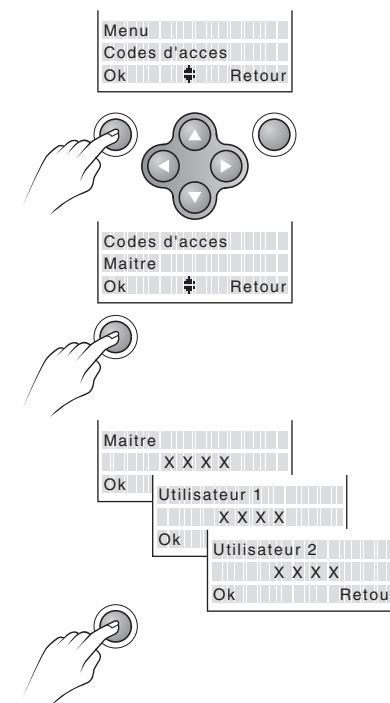
Il n'est pas possible de modifier l'installation avec le code d'accès utilisateur.

Composez votre code d'accès maître (1234 à la mise en service) et validez par **OK**.

Sélectionner **Menu** puis faites défiler les menus avec pour afficher le menu "**Code d'accès**". Validez par **OK**.

L'écran affiche "**Codes d'accès maître**". Pour choisir un autre code à modifier (**utilisateur 1** ou **utilisateur 2**), utilisez les touches , validez par **OK** puis entrez le nouveau code. Validez par **OK**.

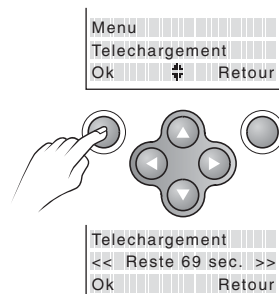
Il est nécessaire de personnaliser votre clavier CLICX en changeant les codes usines par vos codes personnels. Pour une meilleure sécurité, nous vous recommandons de changer périodiquement de codes.



## 4. Téléchargement

**Important :** certaines opérations comme “**Nommer les produits**” ou “**Créer les marches partielles**” doivent impérativement être précédées d’un téléchargement pour que le clavier info-commande enregistre les informations nécessaires.


Sélectionnez **Menu** puis faites défiler les menus avec  pour afficher le menu “**Téléchargement**”. Validez par **OK**.




Le décompte commence (de 69 à 1) : le clavier et la centrale échangent les informations nécessaires à la personnalisation du clavier.

## 5. Créer les marches partielles

Avant de créer les marches partielles, il est **impératif** de faire un téléchargement (voir § “**Téléchargement**”).

Une fois le téléchargement effectué, faites défiler les menus par  pour afficher le menu “**Installation**”.

Validez par **OK**.

Puis, faites à nouveau défiler les menus par  pour afficher le menu “**Créer partielle**”.

Sélectionnez par  la partielle à créer (1 à 4).

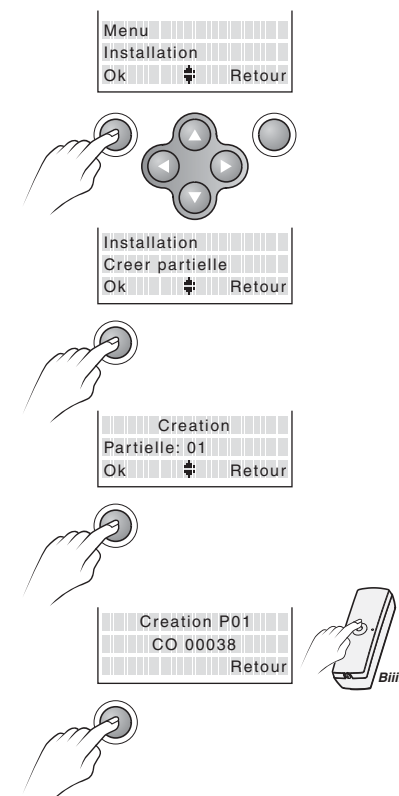
Appuyez sur le bouton Test de chaque élément déclaré à la centrale (uniquement les détecteurs) à attribuer à la marche partielle choisie.

Son identifiant s’affiche, par exemple : “CO12345”.

Pour nommer plus précisément les produits, reportez-vous au chapitre “**Nommer les produits**”.

**Pour effacer une marche partielle :**

le clavier doit afficher “Creation partielle xx”, puis appuyez sur la touche effacer de la centrale.



Après avoir créé les marches partielles, vous devez refaire un téléchargement (voir page 6).

## 6. Visualiser une marche partielle

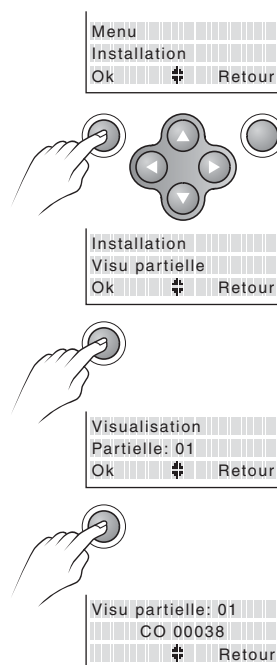
Avant de visualiser le contenu d'une marche partielle, il est **impératif** de faire un téléchargement (voir § "Téléchargement").

Sélectionner **Menu** puis faites défiler les menus avec ▲▼ pour afficher le menu "**Installation**". Validez par **OK**.

Puis, faites à nouveau défiler les menus par ▲▼ pour afficher le menu "**Visu partielle**". Validez par **OK**.

Sélectionnez par ▲▼ la partielle à visualiser (1 à 4).

Faites défiler les identifiants par ▲▼.



## 7. Nommer les produits

Nommer les produits permet d'identifier rapidement l'origine d'un événement à partir du clavier ou d'un transmetteur téléphonique.

Par exemple, en cas de piles usées sur un détecteur, vous savez immédiatement lequel est concerné.

Avant de nommer les produits, il est **impératif** de faire un téléchargement (voir § "Téléchargement").

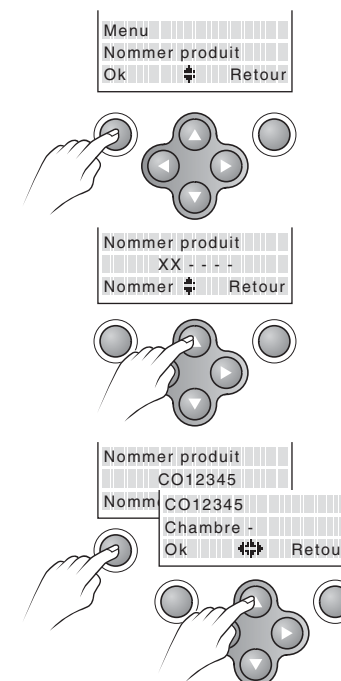
Une fois le téléchargement effectué, faites défiler les menus par ▲▼ pour afficher le menu "**Nommer produits**". Validez par **OK**.

Par ▲▼, faites défiler les identifiants des produits enregistrés (ex : IR12345, CO23456,...) ou appuyez sur la touche Test du produit à nommer. Validez le produit à nommer par **OK**.

Sélectionnez par ▲▼ le libellé adapté (accueil, chambre, hall, cuisine...).

A chaque libellé, vous pouvez aussi associer un chiffre (de 01 à 07), par exemple : chambre 02. Pour cela, utilisez les touches ▲▼. Validez par **OK**.

Pour un libellé personnalisé, choisissez "Autre" et écrivez votre libellé (15 caractères maximum) à l'aide du clavier alphanumérique. Dans ce cas, le libellé ne sera pas connu du transmetteur (ni d'autres éventuels claviers).





IR	Détecteur de mouvement
CO	Détecteur d'ouverture
TL	Télécommande et clavier de commande
CS	Centrale sirène
TT	Transmetteur
SE	Sirène extérieure
CL	Clavier info-commande
DT	Détecteur technique
DF	Détecteur de fuite d'eau
Di	Détecteur incendie
Bi	Détecteur Bi-volumétrique



## 8. Ajouter un produit via le clavier



Composez le code d'accès maître et validez par **OK**.

Sélectionner **Menu** puis faites défiler les menus avec   pour afficher le menu "**Installation**". Validez par **OK**.

Puis, faites à nouveau défiler les menus par   pour afficher le menu "**Ajouter produit**". Validez par **OK**.  
*La centrale passe en mode "Ajout de produit".*

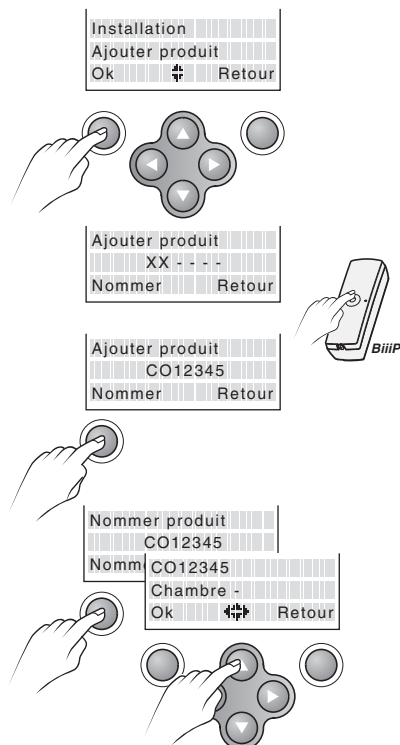
Appuyez sur le bouton Test des produits à ajouter. Pour une télécommande, appuyez environ 5 secondes sur la touche ON.

L'écran du clavier affiche l'identifiant du produit concerné (ex : CO12345).  
Pour donner un nom au produit, appuyez sur "**Nommer**", puis sélectionnez par   le libellé adapté (accueil, chambre, hall, cuisine...).

A chaque libellé, vous pouvez aussi associer un chiffre (de 01 à 07), par exemple : chambre 02.  
Pour cela, utilisez les touches  .  
Validez par **OK**.





Pour un libellé personnalisé, choisissez "Autre" et écrivez votre libellé (15 caractères maximum) à l'aide du clavier alphanumérique.



Vous pouvez reporter l'identifiant dans le tableau récapitulatif situé à la fin de ce guide.

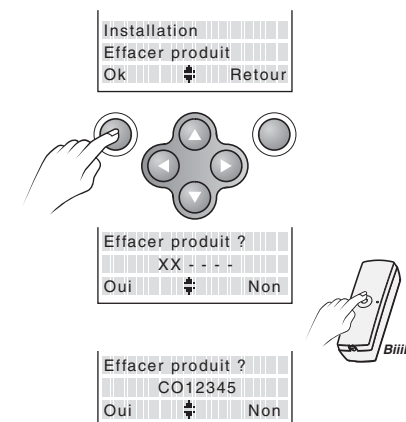


## 9. Effacer un produit via le clavier

Composez le code d'accès maître et validez par **OK**.

Sélectionner **Menu** puis faites défiler les menus avec   pour afficher le menu "**Installation**". Validez par **OK**.  
Faites à nouveau défiler les menus par   pour afficher le menu "**Effacer produit**". Validez par **OK**.

Choisir par   l'identifiant ou appuyez directement sur le bouton Test du produit à supprimer. Validez par **Oui**.





## 10. Mode automatique

Ce mode est une programmation horaire qui permet de mettre l'installation en surveillance ou hors surveillance, de façon automatique.

Composez le code d'accès maître et validez par **OK**.  
Sélectionner **Menu** puis faites défiler les menus avec pour afficher le menu **"Mode automatique"**. Validez par **OK**.

Pour rendre **actif** ou **inactif** le mode automatique, sélectionnez votre choix avec puis validez par **OK**.

Pour programmer, sélectionnez **"Programmes"** et validez par **OK**.  
Choisissez le jour avec . Exemple : **LUNDI**. Validez par **OK**.

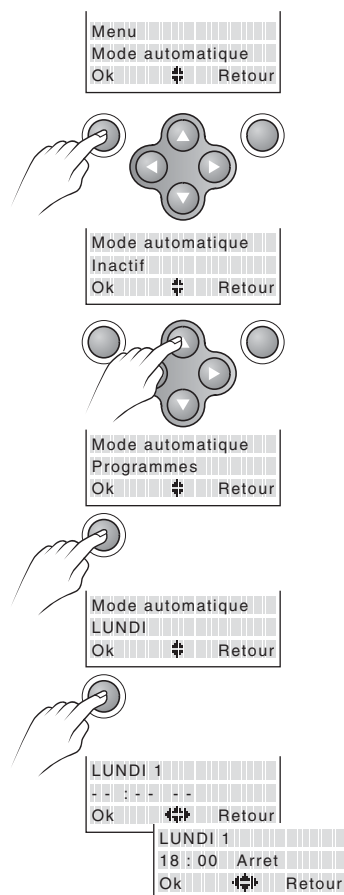
Vous disposez de 4 pas de programmes (passage d'un état à l'autre). Le chiffre à côté du jour indique le numéro du pas de programme (ex : Lundi 1).

Pour passer de l'un à l'autre, appuyez sur **OK**.

Utilisez les flèches et pour programmer l'heure du changement d'état, puis déterminez l'état associé : Arrêt, Marche (totale), Marche Px (marche partielle) ou -- (annulation du pas de programme).

Validez par **OK**.

- une série de bips discrets indique la mise en marche de la surveillance dans les 5 minutes qui suivent,
- si une issue est ouverte (ex : fenêtre), la surveillance n'est pas effective.
- si vous partez en vacances, vous devez rendre le mode automatique inactif.



## 11. Historique

Le menu historique permet de consulter les 40 dernières mises en marche ou en arrêt de l'alarme, ainsi que les 200 derniers événements de l'installation (défauts, alarmes, auto-protection, issue ouverte...).

Composez le code d'accès maître et validez par **OK**.

Sélectionner **Menu** puis faites défiler les menus avec pour afficher le menu **"Historique"**. Validez par **OK**.

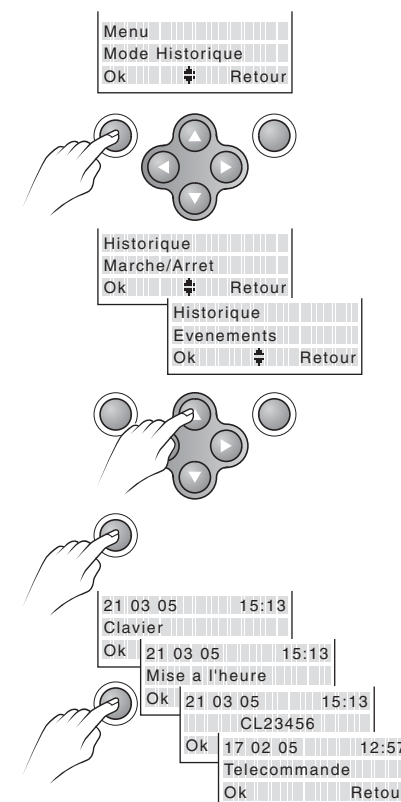
Sélectionnez **"Marche/arrêt"** ou **"Evenements"**. Validez par **OK**.

Puis, faites défiler avec pour consulter les différents événements.

Pour chaque événement, l'écran affiche :

- la date et l'heure de l'événement,
- le type de produit (clavier, détecteur d'ouverture, télécommande,...),
- le type d'événement (défaut, marche partielle, alarme...),
- l'identifiant (ou le libellé) du produit consulté.



Pour passer d'une information à l'autre, appuyez sur **OK**.







## 14. Maintenance

 <b>Diagnostic / Solutions</b>	
Rien n'apparaît sur l'écran	<b>Il n'y a pas d'alimentation</b> <i>Vérifiez les piles ou leur sens.</i> <b>Le clavier est en veille et vous n'avez pas l'option transfo 230V / 8V</b> <i>Appuyez sur une touche pour "réveiller" l'affichage.</i>
A chaque fois que vous rentrez chez vous, le rétro-éclairage s'allume.	<b>Vous avez choisi l'option "rétro-éclairage en détection" dans le menu "Configuration affichage".</b> <i>Consultez votre installateur.</i>
Vous avez créer une marche partielle et le clavier ne vous propose pas de la mettre en marche.	<b>Effectuez un téléchargement.</b> <i>Code d'accès maître (installateur).</i>
Vous n'arrivez pas à mettre en marche ou en arrêt la centrale.	<b>Le clavier n'est pas associé à la centrale.</b> <i>Associez le clavier à la centrale. Mode installateur.</i> <b>Le clavier est trop loin de la centrale.</b> <i>Remplacez correctement le clavier par rapport à la centrale.</i>
Vous n'arrivez pas à saisir votre code.	<b>Le clavier est bloqué suite à 3 essais erronés.</b> <i>Attendez 2 minutes et recommencez.</i>
Vous avez perdu le code d'accès maître.	<b>Mettez la centrale en mode maintenance, ouvrez le clavier, affichez l'invite "Entrer le code", puis appuyez 5 secondes sur la touche .</b> <i>Le code est à nouveau 1234.</i>
Vous n'arrivez pas à associer un détecteur à une marche partielle.	<b>Le détecteur n'est pas déclaré à la centrale.</b> <i>(voir § "Ajouter un produit" du guide d'installation).</i> <b>Effectuez un téléchargement (mode installateur).</b>

**Conseil :** selon votre utilisation, nettoyez le clavier avec un chiffon doux légèrement humidifié.

## 15. Caractéristiques techniques

- Alimentation 4 piles alcalines 1,5 V type LR6 (ou AA) fournies, autonomie 2 ans en utilisation normale
- **ou** alimentation 230V, 50 Hz avec l'option transfo 230V/8V (réf. 6416212)
- Consommation en veille : < 40 µA
- Consommation maximum : < 65 mA
- 3 codes d'accès : 1 maître (installateur) 2 utilisateur
- Antifraude : blocage du clavier sur recherche de codes (3 essais)
- Autoprotection : à l'ouverture et à l'arrachement
- Apprentissage radio, codage radio > 16 millions
- Fréquence radio 868 MHz (Norme EN 300 220)
- Supervision : période 2 heures
- Equipement Hertzien de Classe 1 (peut être mis sur le marché et mis en service sans restrictions)
- Equipement d'alarme radio
- Portée radio de 100 à 300 mètres en champ libre, variable selon les équipements associés (portée pouvant être altérée en fonction des conditions d'installation et de l'environnement électromagnétique)
- Indice de protection : IP30 - IK04
- Boîtier : ABS-PC
- Dimensions : 142 x 77,5 x 33 mm
- Température de fonctionnement : -10°C à +55°C
- Température de stockage : -10°C à +70°C
- Poids (avec piles) : 250 gr.
- Utilisation en milieu intérieur sec