



**K•LINE - CS 40129**  
85501 Les Herbiers Cedex  
Tél. : 02 51 66 70 00  
Fax : 02 51 66 98 66  
www.k-line.fr



**K•LINE Smart Home**

Téléchargez l'application gratuite et sans abonnement



**Contenu**



|           |  |
|-----------|--|
|           | LS14500 – 3,6V - Lithium AA<br>Autonomie 10 ans              |
|           | Consommation en veille : 2,5 µA<br>Consommation : 25 mA max. |
|           | 868,30 MHz / 868,95 MHz                                      |
|           | -10°C / +70°C  |
|           | -25°C / +70°C  |
| <b>IP</b> | IP 64  |
|           | 75%  |
|           | 83 x 100 x 26 mm   |
|           | Important product information (📄 📄)                          |

Digicode® est une marque déposée par la société CDVI.



**1 Présentation**

Le Digicode® K•LINE est un clavier extérieur qui peut être associé à une Porte à Ouverture à Distance, **POD** et/ou à un pack Alarme K•LINE (ou autre système d'alarme DELTA DORE radio X3D).

Avant d'utiliser le Digicode®, si vous souhaitez :

**☒ Commander une Porte à Ouverture à Distance, POD :**  
Vous devez associer la touche **[E]** avec la commande murale intérieure GLOSS pour Porte à Ouverture à Distance, **POD** (cf §4). Vous pouvez également choisir le mode de fonctionnement de la touche **[E]** pour commander un autre récepteur automatisme (portail, porte de garage, groupe de volets roulants ou d'éclairage).

**☒ Commander l'alarme :**  
Vous devez associer le Digicode® au système d'alarme (Voir guide d'installation détaillé).

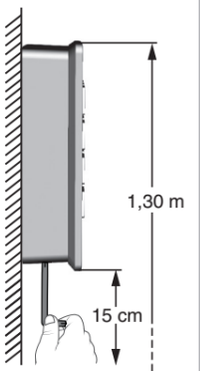
**2 Emplacement**

La portée radio entre le Digicode® K•LINE (installé à l'extérieur) et la Porte à Ouverture à Distance, **POD** (à l'intérieur) ou la centrale d'alarme, dépend de l'environnement et des conditions d'installation.

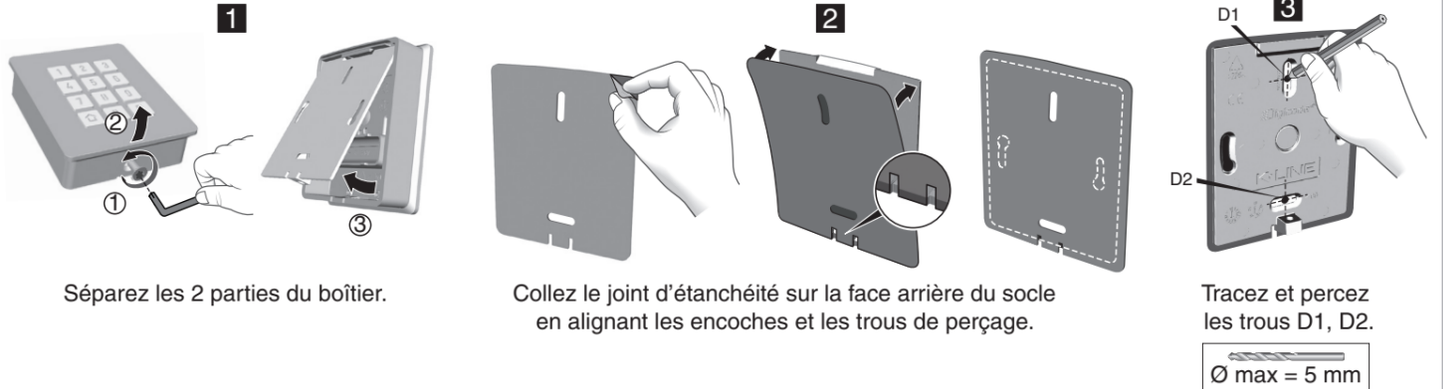
Le support d'installation peut avoir un impact sur la portée radio.

Le Digicode® ne doit pas être installé sur une surface métallique, sous peine d'altérer la portée radio. La portée moyenne est de l'ordre de 20m. Elle sera optimisée si l'appareil est installé en hauteur (ex. : 1,30 m du sol).

Prévoir un dégagement de 15 cm pour faciliter l'accès à la vis de verrouillage du Digicode®.



**3 Fixation**



Séparez les 2 parties du boîtier.

Collez le joint d'étanchéité sur la face arrière du socle en alignant les encoches et les trous de perçage.

Tracez et percez les trous D1, D2.

Ø max = 5 mm



Fixez le socle avec des vis et des chevilles adaptées.

Mettez en place la pile lithium LS 14500 3,6 V en respectant les polarités.

Refermez le boîtier et verrouillez-le.

**4 FONCTIONNEMENT DU Digicode® K•LINE AVEC LA PORTE À OUVERTURE À DISTANCE, POD.**

**4.1 Associer la touche [E] à la commande GLOSS de la Porte à Ouverture à Distance, POD.**

La touche **[E]** vous permet d'ouvrir votre Porte à Ouverture à Distance **POD**.

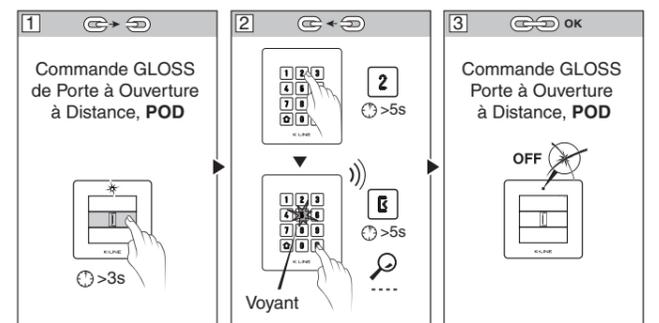
1- Mettez la commande GLOSS de la Porte à Ouverture à Distance, **POD** en attente d'association en appuyant 3 secondes sur la touche centrale.

2- Appuyez 5 secondes sur la touche **[2]** du Digicode®.

Le Digicode® émet un bip. Le voyant (touche **[5]**) s'allume vert, s'éteint puis clignote lentement. Relâchez.

Appuyez 5 secondes sur la touche **[E]**, le Digicode® émet un 2nd bip. Relâchez.

3- Le voyant s'allume vert. Vérifiez que le voyant de la commande GLOSS est éteint.



**4.2 Configurer les codes d'accès de la Porte à Ouverture à Distance, POD et de l'alarme.**

Le Digicode® K•LINE utilise 2 types de code d'accès :

• Le **code d'accès alarme** :

Pour créer, modifier ou supprimer un code d'accès (installateur ou utilisateur), reportez-vous au guide d'installation détaillé.

• Le **code d'accès de la Porte à Ouverture à Distance, POD** :

A la mise en service, le code utilisateur est **[1][2][3][4]**.

Pour modifier le code d'accès par défaut :

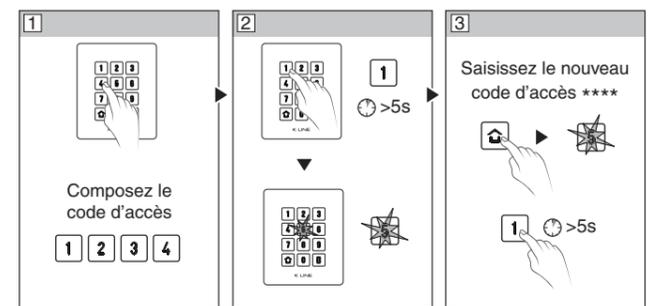
1- composez votre code d'accès (1234 code par défaut)

2- Appuyez 5 secondes sur la touche **[1]** du Digicode®.

Le voyant rouge (touche **[5]**) s'allume.

3- Saisissez le nouveau code d'accès (4 chiffres), puis appuyez sur **[E]**. Le voyant vert s'allume pendant 3 secondes, puis rouge.

Pour valider et sortir du mode, appuyez 5 secondes sur la touche **[1]**.



⚠️ Recommencez les étapes 1, 2 et 3 pour ajouter jusqu'à 8 codes d'accès de la Porte à Ouverture à Distance, **POD**. Au delà la saisie est refusée et le Digicode® émet une série de bip.

Pour supprimer un ou plusieurs codes d'accès, reportez-vous au §10.

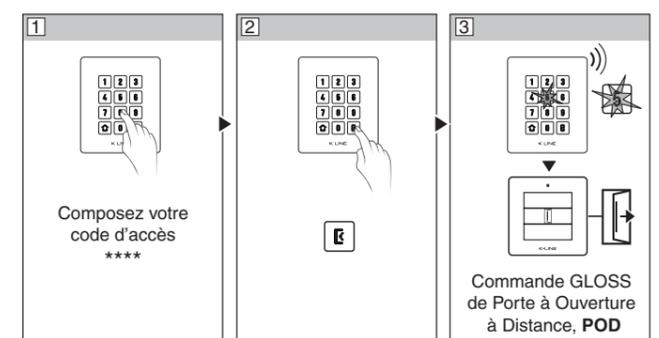
**4.3 Fonctionnement avec une Porte à Ouverture à Distance, POD.**

1- composez votre code d'accès à 4 chiffres, puis :

2- Appuyez sur la touche **[E]**.

3- Le voyant (touche **[5]**) s'allume rouge puis vert.

La porte fermée (non condamnée à clé) s'ouvre alors.



**Nota :**

Si la Porte à Ouverture à Distance, **POD** est fermée, condamnée à clé, l'électronique de la commande est désactivée. Seule la clé permettra d'ouvrir la porte depuis l'intérieur ou l'extérieur.

## 5 FONCTIONNEMENT DU Digicode® K•LINE AVEC UN SYSTÈME D'ALARME

- Association avec un système d'alarme
- Choix du mode de déclenchement
- Test

Voir guide d'installation



## 6.1 Personnaliser la touche (et la touche si vous n'êtes pas équipé d'une Porte à Ouverture à Distance (POD)).

Les touches et sont programmables indépendamment.

Il existe 3 modes, A, B et C selon le type d'automatisme que vous souhaitez y associer.

|                 | <b>Voie 1</b><br>  | <b>Voie 2</b><br>                            |
|-----------------|--|--|
| <b>ON / OFF</b> | <b>MODE A</b> (mode par défaut)<br>Commande impulsionnelle d'un automatisme ou d'un seul éclairage | <b>MODE B</b><br>Commande de volets roulants |
| <b>ON / OFF</b> | <b>MODE C</b><br>Commande de plusieurs éclairages  | <b>MODE B</b><br>Commande de volets roulants |
|                 | Montée   | Descente                                     |
|                 | ON   | OFF  |

## 6.2 Choix du mode de fonctionnement des touches et .

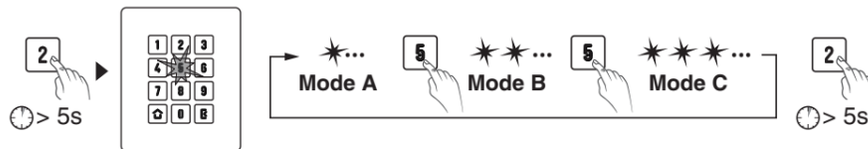
1- Appuyez 5 secondes sur la touche .

Le voyant (touche ) s'allume vert, s'éteint puis clignote pour indiquer le mode de fonctionnement.

2- Appuyez sur la touche puis par appuis brefs, sélectionnez le mode de fonctionnement à lui appliquer :

- 1 clignotement (\*...\*) = **Mode A** (ex : Porte à Ouverture à Distance **POD**, portail)
- 2 clignotements (\*\*...\*\*) = **Mode B** (volet roulant)
- 3 clignotements (\*\*\*...\*) = **Mode C** (ex : éclairage)

3- Pour valider et sortir du mode, appuyez 5 secondes sur la touche .



## 7 Associer les touches et à un récepteur automatisme.

1- Mettez le récepteur en attente d'association (voir notice).

2- Maintenez appuyée 5 secondes la touche , le Digicode® émet un bip.

Le voyant (touche ) s'allume vert, s'éteint puis clignote pour indiquer le mode de fonctionnement.

- **Mode A :**

Appuyez 5 sec. sur la touche puis 5 sec. sur la touche pour la voie 1.

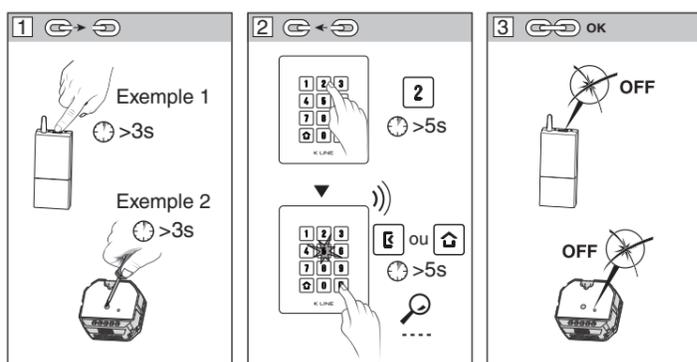
Appuyez 5 sec. sur la touche puis 5 sec. sur la touche pour la voie 2.

- **Mode B et C :**

Appuyez 5 sec. sur la touche puis 5 sec. sur la touche ou , le Digicode® émet un 2nd bip. Relâchez.

3- Vérifiez que le récepteur a bien pris en compte la demande (voir sa notice).

Le voyant du Digicode® (touche ) clignote rouge puis vert.

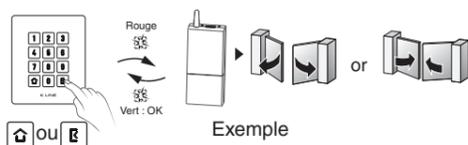


## 8 Fonctionnement avec un récepteur.

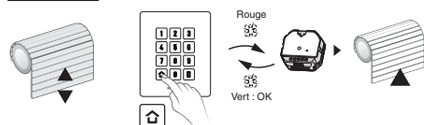
**Mode A** Composez votre code à 4 chiffres, puis :

Appuyez sur la touche pour la voie 1 ou sur la touche pour la voie 2.

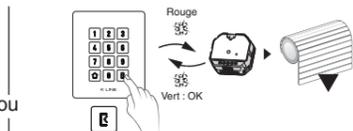
Le voyant (touche ) s'allume rouge, puis vert.



**Mode B** Composez votre code à 4 chiffres, puis :



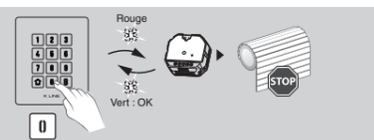
Appuyez sur la touche pour monter le volet.



Appuyez sur la touche pour descendre le volet.

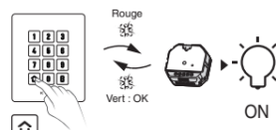
Le voyant (touche ) s'allume rouge, puis vert.

Pendant la montée ou la descente, un appui sur arrête le volet. (Ne pas composer le code d'accès à 4 chiffres).

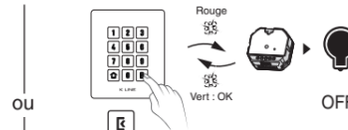


**Mode C** Composez votre code à 4 chiffres, puis :

**ON / OFF**



Appuyez sur la touche pour allumer.



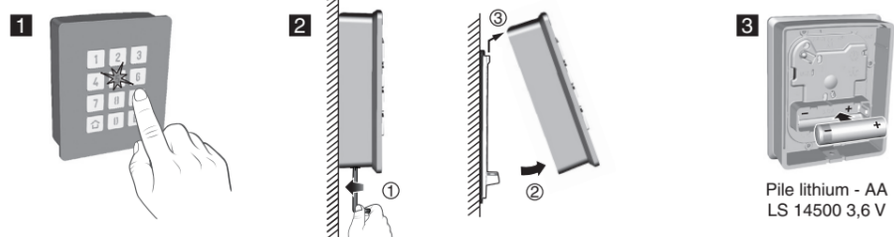
Appuyez sur la touche pour éteindre.

Le voyant (touche ) s'allume rouge, puis vert.

## 9 Changement de la pile.

Le voyant (touche ) clignote rouge à chaque appui, la pile est usée.

Avant d'ouvrir le boîtier du clavier, la centrale doit être en mode Maintenance si une centrale d'alarme est associée au Digicode® K•LINE (voir guide d'installation détaillé).



Pile lithium - AA LS 14500 3,6 V

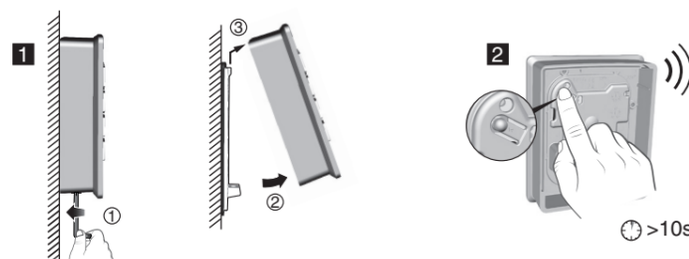
## 10 Supprimer l'association à un récepteur automatisme, et les codes d'accès à un automatisme.

Avant d'ouvrir le boîtier du clavier, la centrale doit être en mode Maintenance si une centrale d'alarme est associée au Digicode® K•LINE (voir guide d'installation détaillé).

1- Séparez le Digicode® de son socle.

2- Appuyez 10 secondes sur la touche située à l'intérieur du Digicode®.

Le Digicode® émet un bip à l'appui, un second bip après 10 secondes. Relâchez.



La suppression d'un code d'accès entraîne l'effacement de tous les codes d'accès enregistrés.