

Notice d'installation

DIGICODE FILAIRE RÉSIDENCE



SOLUTIONS
pour votre habitat

Octobre 2019

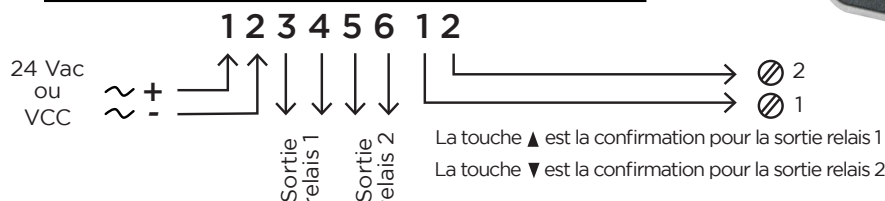
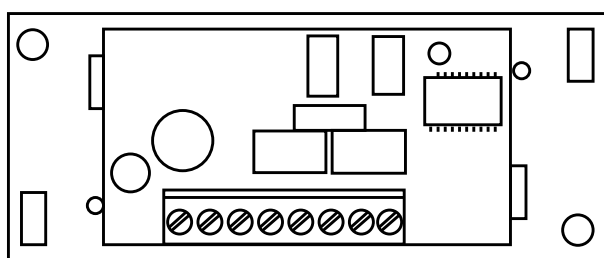


Tableau B1 Mémoriser la combinaison valable seulement pour la sortie ◀ (Relais 1) Exemple

Cette procédure permet de mémoriser une combinaison valable seulement pour la sortie n°1. Il reste possible de mémoriser une autre combinaison valable seulement pour la sortie n°2.

- | | | |
|----|--|------|
| 1. | Presser la touche sur le décodeur, à partir de ce moment on a 30 secondes pour programmer la combinaison à l'aide du clavier (ce temps est scandé par des bips sonores à cadences périodique). | ↓ |
| 2. | Dans les 30 secondes à disposition, composer la combinaison désirée (minimum 1, maximum 9 chiffres). | 1234 |
| 3. | Presser deux fois la touche ▲ | ▲▲ |

Tableau B2 Mémoriser la combinaison valable seulement pour la sortie ▶ (Relais 2) Exemple

Cette procédure permet de mémoriser une combinaison valable seulement pour la sortie n°2. Il reste possible de mémoriser une autre combinaison valable seulement pour la sortie n°1.

- | | | |
|----|--|-----|
| 1. | Presser la touche sur le décodeur, à partir de ce moment on a 30 secondes pour programmer la combinaison à l'aide du clavier (ce temps est scandé par des bips sonores à cadences périodique). | ↓ |
| 2. | Dans les 30 secondes à disposition, composer la combinaison désirée (minimum 1, maximum 9 chiffres). | 432 |
| 3. | Presser deux fois la touche ▼ | ▼▼ |

Tableau B3 Mémoriser la combinaison valable pour les deux sorties ◀ et ▶ (Relais 1 et 2) Exemple

Cette procédure permet de mémoriser une seule combinaison valable aussi bien pour la sortie n°1 que pour la sortie n°2.

- | | | |
|----|--|------|
| 1. | Presser la touche sur le décodeur, à partir de ce moment on a 30 secondes pour programmer la combinaison à l'aide du clavier (ce temps est scandé par des bips sonores à cadences périodique). | ↓ |
| 2. | Dans les 30 secondes à disposition, composer la combinaison désirée (minimum 1, maximum 9 chiffres). | 1234 |
| 3. | Presser une fois la touche ▲ et une fois la touche ▼ | ▲▼ |

Tableau B4 Effacer la mémoire Exemple

Cette fonction permet d'effacer toutes les données contenues dans la mémoire, il est donc possible ensuite de choisir de nouveau entre le mode EASY ou PROFESSIONAL.

- | | | |
|----|---|---|
| 1. | Presser la touche sur le décodeur et la maintenir enfoncée, la diode électroluminescente reste allumée pendant 3 secondes puis clignote 3 fois. | ↓ |
| 2. | Relâcher la touche exactement durant le troisième clignotement. | ↑ |

N.B. : Si l'opération a été correctement exécutée, peu après la diode doit clignoter 5 fois.