

# Notice de programmation

## CARDIN DKSTPT



#### Programmation du code maître:

Il est possible de mémoriser jusqu'à un maximum de 5 transpondeurs tags maître pour l'accès à distance à la programmation des codes utilisateur.

• Placer sur ON les dips S1 de l'interface selon le tableau ci-dessous pour sélectionner l'adresse mémoire.

dip 1	dip 2	dip 3	dip 4	Mémoire
ON	OFF	OFF	OFF	Adresse mém. 1
OFF	ON	OFF	OFF	Adresse mém. 3
OFF	OFF	ON	OFF	Adresse mém. 3
OFF	OFF	OFF	ON	Adresse mém. 4
ON	ON	ON	ON	Adresse mém. 5

- Approcher le tag du lecteur déporté
- L'interface émet un signal sonore de confirmation.

En cas de transpondeur non valable, l'interface émettra une série de 5 bips.

## Mémorisation locale du code utilisateur:

- Placer sur ON les dips S1 de l'interface selon la fonction de canal A-B-C-D qu'on souhaite attribuer au nouveau transpondeur tag.
- À chaque transpondeur il n'est possible d'attribuer qu'une seule fonction de canal.

Merci d'avoir choisi Allotelecommande

www.AlloTelecommande.com

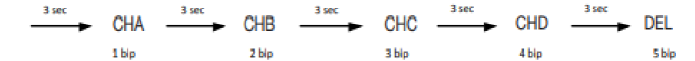


- Approcher le tag au lecteur déporté.
- L'interface émet un signal sonore de confirmation



#### Mémorisation à distance d'un code utilisateur :

- Placer un tag maître à proximité du lecteur déporté.
- Les différentes fonctions de canal associables aux nouveaux tags apparaissent tour à tour toutes les 3 secondes, accompagnées d'un signal sonore émis par le lecteur comme indiqué cidessous:



- Une fois la fonction de canal sélectionnée, éloigner le tag maître du lecteur.
- Dans l'espace de 10 secondes, approcher le nouveau tag à mémoriser du lecteur.
- Le lecteur émet un bip de confirmation.

Merci d'avoir choisi Allotelecommande

www.AlloTelecommande.com

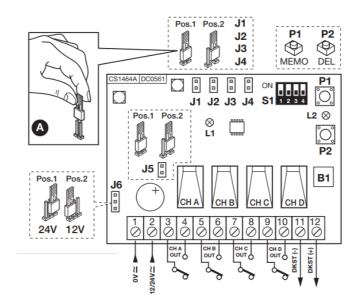


### Effacement local d'un code utilisateur:

- Approcher le tag à effacer du lecteur déporté.
- L'interface émet un bip de confirmation.

Le code a été effacé!

Si l'on saisit un code utilisateur incorrect ou l'on approche un tag non mémorisé, l'interface émettra une série de 5 bips.



L'interface associée au lecteur CARDIN DKSTPT

Merci d'avoir choisi Allotelecommande

www.AlloTelecommande.com