

Notice de programmation

FAAC TAG READER XTR B INOX pour transpondeurs



Première mémorisation: (Carte avec bus 2EASY) :

Tous les tags activés en première mémorisation sont Master. Les tags Master permettent d'effectuer la procédure d'ajout de Tag.

XTR B doit être en veille et la mémoire doit être vide.

Appuyer sur le bouton et le relâcher une fois

Au bout de 2 s, XTR B émet un bip et 1 seul clignotement.

Un clignotement de 20 s commence (mémorisation active)

Approcher le premier Tag

XTR B émet un bip et les LED s'allument 2 s : Le tag est activé

Le clignotement reprend pendant 10 s (mémorisation active)

Répéter l'étape 2 pour les autres tags

Pour terminer, attendre 10 s avant d'approcher un nouveau tag (ou appuyer sur le bouton immédiatement)

Les LED s'éteignent : XTR B en veille

Merci d'avoir choisi Allotelecommande

www.AlloTelecommande.com

PREMIÈRE MÉMORISATION
(Carte avec BUS 2easy)

1 

🕒 2 s | 🔊 (🔊*) , * 20 s (🕒 timeout)

...🕒 20s MAX

2 

🔊+🔴 2 s: Tag OK , * 10 s (🕒 timeout)

...🕒 10s MAX

3 

🔊+🔴 2 s: Tag OK , * 10 s (🕒 timeout)

4 🕒 timeout sans Tag : ○ FIN

Merci d'avoir choisi Allotelecommande

www.AlloTelecommande.com

Première mémorisation: (Interface BUS-RELAY) :

Tous les tags activés en première mémorisation sont Master. Les tags Master permettent d'effectuer la procédure d'ajout de Tag.

XTR B doit être en veille et la mémoire doit être vide.

Choisir le groupe : appuyer sur le bouton un nombre de fois égal au numéro du groupe.

Un clignotement de 20 s commence (mémorisation active)

Approcher le Tag

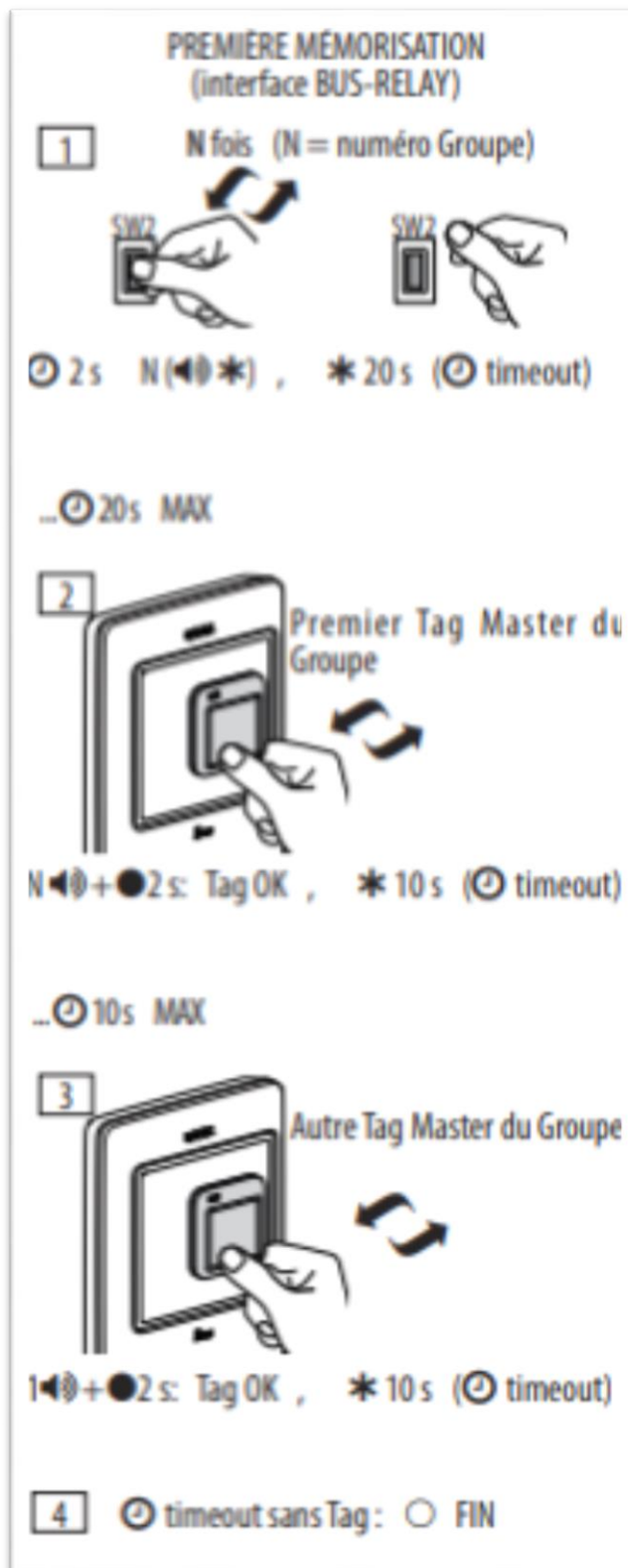
XTR B émet un nombre de bips égal au numéro du groupe et les LED s'allument 2 s après chaque autre tag activé

Pour terminer, attendre 10 s avant d'approcher un nouveau tag (ou appuyer sur le bouton immédiatement

Les LED s'éteignent : XTR B en veille

Merci d'avoir choisi Allotelecommande

www.AlloTelecommande.com



Merci d'avoir choisi Allotelecommande

www.AlloTelecommande.com