

## Notice d'installation simplifiée récepteur radio NICE SMXI - OXI

Les récepteurs SMXI et OXI, sont des récepteurs embrochables à 4 canaux. Ils disposent de la technologie Rolling-code.

Il est possible de mémoriser jusqu'à 256 télécommandes ou digicodes radio MOTXR, sur un récepteur

### 4 Canaux :

- Le 1<sup>er</sup> canal commande l'ouverture et fermeture totale
- Le 2<sup>ème</sup> canal commande l'ouverture et fermeture partielle
- Le 3<sup>ème</sup> canal commande l'ouverture uniquement
- le 4<sup>ème</sup> canal commande la fermeture uniquement

### Télécommandes et accessoires compatibles :

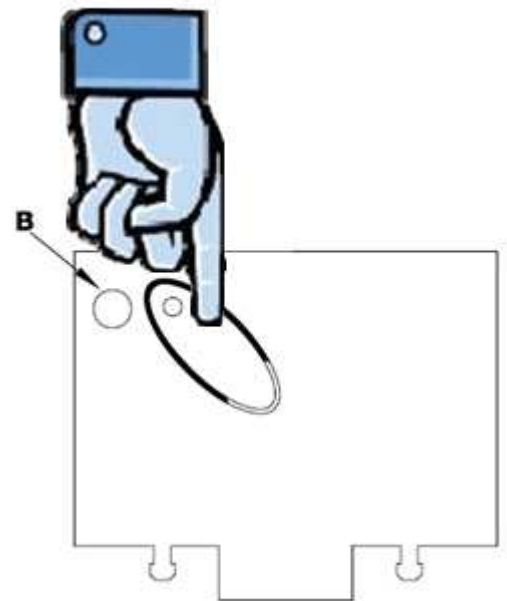
- Télécommandes de type : FLOR-S – ON – NICEWay – VERY VR
- Digicode MOTXR

### Enregistrement des télécommandes :

- Faire un appui court (1 seconde) sur le bouton de programmation du récepteur, un nombre de fois égale au canal que vous souhaitez activé.

- Exemple 1 : (canal 1- ouverture et fermeture total). Faire **UN** appui court, sur le bouton de programmation, la led (B), va clignoter au rythme d'une fois par seconde, pendant 10 secondes. Pendant ces 10 secondes faire un **appui d'au moins 3 secondes**, sur un bouton de la télécommande que vous voulez affecter à cette commande. La led (B) va émettre 3 clignotements longs, signalant ainsi la mémorisation de la commande. Vous pouvez ensuite, dans le délai de 10 secondes, mémoriser d'autres télécommandes sur le même canal.

- Exemple 2 : (Canal 2- ouverture et fermeture partielle). Faire **DEUX** appuis courts, sur le bouton de programmation, la led (B), va clignoter au rythme de 2 fois par seconde, pendant 10 secondes. Pendant ces 10 secondes faire un **appui d'au moins 3 secondes**, sur un bouton de la télécommande que vous voulez affecter à cette commande. La led (B) va émettre 3 clignotements longs, signalant ainsi la mémorisation de la commande. Vous pouvez ensuite, dans le délai de 10 secondes, mémoriser d'autres télécommandes sur le même canal.



### EFFACEMENT DE LA MEMOIRE

Il peut arriver parfois qu'à la suite de la perte d'une télécommande, ou d'une erreur de programmation, il soit nécessaire d'effacer la mémoire du récepteur.

Pour cela

- 1) appuyer et garder le doigt appuyé sur la touche de programmation.
- 2) attendre que la led (B) s'allume, puis qu'elle s'éteigne, et qu'elle clignote 3 fois. **RELACHER LE BOUTON DE PROGRAMMATION EXACTEMENT AU 3<sup>ème</sup> CLIGNOTEMENT.**
- 3) Si l'effacement de la programmation à été correct, la led (B) clignotera 5 fois.
- 4) Refaire ensuite les opérations de programmation , comme décrit ci-dessus.

