

## Émetteurs 2 ou 4 boutons - Rolling code - 868,350 Mhz



**787005**  
(XT2)

**787006**  
(XT4)

### Caractéristiques techniques :

- Type de codage : Rolling code
- Fréquence : 868,350 Mhz
- Nombre de boutons : 2 ou 4
- Portée : 50 à 100m
- Dimensions : 34 x 64 x 14 mm
- Alimentation : 2 Pile 3V (type CR 2032) fournies



**CR2032B**  
(Pile CR2032)

DÉSIGNATION	RÉFÉRENCE
Émetteur - 2 boutons - Rolling code - 868,350 Mhz	<b>787005</b>
Émetteur - 4 boutons - Rolling code - 868,350 Mhz	<b>787006</b>
Pile 3V - Type « CR2032 »	<b>CR2032B</b>

## Récepteur - 2 ou 4 canaux - Rolling code - 868,350 Mhz



**787749**  
(XR2 - 2 canaux)

**787750**  
(XR4 - 4 canaux)

### Caractéristiques techniques :

- Programmation : Rolling code
- Fréquence : 868,350 Mhz
- Nombre de canaux : 2 ou 4
- Dimensions : 90 x 70 x 33 mm
- Alimentation : 12 / 24V AC-DC
- Indice de protection : IP44
- Antenne intégrée

- Sortie : 0,5A / 120VA :

Sortie 1 : NO impulsive  
Sortie 2 : impulsive ou fixe par switch  
Sortie 3 : NO impulsive  
Sortie 4 : NO temporisé

DÉSIGNATION	RÉFÉRENCE
Récepteur - 2 canaux - Rolling code - 868,350 Mhz	<b>787749</b>
Récepteur - 4 canaux - Rolling code - 868,350 Mhz	<b>787750</b>

## Émetteur 2 ou 4 boutons - 433,92 Mhz



**TM433-2**

**ECHO-TX4**

### Caractéristiques techniques :

- Type de codage : Codage simple (TM433-2), Rolling code (ECHO-TX4)
- Fréquence : 433.92 Mhz
- Nombre de boutons : 2 ou 4
- Portée : 100 m
- Dimensions : 37 x 85 x 16 mm (TM433-2)  
68 x 40 x 15 mm (ECHO-TX4)
- Alimentation : Pile 12V (type A23) fournie

DÉSIGNATION	RÉFÉRENCE
Émetteur - 2 boutons - Codage simple - 433.92 Mhz	<b>TM433-2</b>
Émetteur - 4 boutons - Rolling code - 433.92 Mhz	<b>ECHO-TX4</b>
Pile 12V - type « A23 »	<b>4023</b>