

# Récepteur HF 3 canaux HT3E

Code : 01706

H-Tronic

---

Récepteur HF 868.35 MHz comportant 3 sorties relais permettant la commutation d'une charge à partir d'une télécommande compatible (non incluse, voir HT5S).

49,50 €<sub>HT</sub>

**59,40 €<sub>TTC</sub>**

dont 0,08 € d'éco-part

## Description

Récepteur HF 868.35 MHz comportant 3 sorties relais permettant la commutation d'une charge comme l'ouverture d'une porte de garage ou l'allumage d'une lampe à partir d'une télécommande compatible (non incluse, voir [HT5S](#)).

Chaque relais permet de commuter une charge jusqu'à 230 Vac/5 A ou 24 Vcc/10 A. Les sorties relais et l'alimentation sont accessibles sur des borniers à vis.

### Ce relais permet deux modes de fonctionnement:

- à impulsion: le relais est activé tant que le bouton-poussoir est appuyé.
- par commutation: s'active lors d'une pression sur le bouton-poussoir, une seconde pression désactive le relais.

Le processus d'apprentissage de la télécommande et la configuration des modes de fonctionnement sont simples à mettre en oeuvre et sont détaillés en fiche technique. L'utilisation de ce module nécessite une alimentation 12 Vcc (voir [PS1205S](#)).

**Applications:** convient pour portes de garage, volets, éclairage ou tout équipement permettant d'être piloté par un relais.

### Remarques:

- Attention ce récepteur est uniquement compatible avec les télécommandes 868.35 MHz à code tournant compatibles, voir l'article [HT5S](#).
- La télécommande [HT1S](#) est également compatible mais ne pourra déclencher qu'un seul canal.
- Un modèle 1 canal moins puissant (1000 W) est également disponible, voir [HT1E](#).

## Caractéristiques:

- Alimentation: 12 Vcc (alimentation non incluse)
- Consommation:
  - 200 mA en utilisation
  - 30 mA au repos
- Fréquence: 868.35 MHz à code tournant (AES128)
- Portée: 150 m maxi (en terrain dégagé)
- Relais: 3 x 1 RT 230 Vac/5 A ou 24 Vcc/10 A
- Temps de réponse: 200 ms
- Antenne: intégrée
- Dimensions: 92,5 x 84 x 36 mm

Référence H-Tronic: [HT3E](#)