

714-21X

Récepteur *extérieur*

12 / 30 V contact sec



Anti-sabotage
& Anti-fraude

**Twin
Band**
TRANSMISSIONS
RADIO BI-BANDES

5ans
garantie



Atouts

- Le récepteur extérieur permet de commander à distance un appareil électrique en intérieur comme en extérieur.
- Sortie contact sec libre de potentiel.

Caractéristiques Techniques

Récepteur radio compatible Twinband

Alimentation 12-30 V AC ou DC

Réglage de la temporisation par paliers

Réglage de la valeur de l'impulsion par paliers

Choix des options par bouton poussoir et voyant lumineux accessibles produit ouvert

Trois entrées de câbles

Fixation du boîtier possible sur une boîte d'encastrement diamètre 60 mm

Produit livré avec un accessoire de fixation murale

Usage intérieur et extérieur

Charge maximum :

- 24 V courant continu 1 A
- 12 V courant continu 2 A
- 24 V courant alternatif 2 A
- 12 V courant alternatif 2 A

Consommation :

- 12 V courant continu 22 mA
- 12 V courant alternatif 24 mA
- 24 V courant continu 11 mA

Indices de protection : IP 54 / IK 04

Dimensions (L x H x P) : 150 x 85 x 35 mm

Poids : 224 g

Température de fonctionnement : - 20°C à + 70°C

Fonctions

Possibilité de commande de portails, de porte de garage ou de gâche électrique

Produit étanche commandable à distance

Par l'intermédiaire d'un clavier, d'une télécommande ou d'un téléphone.

Applications

- Marche / Arrêt.
- Minuterie : réglage de la durée par paliers de 90 s à 60 min.
- Impulsionnel : réglage de la durée par paliers de 1 s à 9 s (fonction exclusive des autres modes).
- Pilotage à distance : par l'intermédiaire d'un transmetteur téléphonique.
- Simulation de présence : en liaison avec un clavier mobile multifonction.
- Report d'état du système (fonction exclusive des autres modes).
- Activation sur détection d'intrusion : réglage par paliers de 90 s à 30 min (possibilité d'allumer un éclairage ou un flash en cas de détection d'intrusion).