

Interrupteur sans fil télécommande 4 voie 4 récepteurs 3A (télécommande 433MHz) , 63,90 CHF

<https://geosolaire.ch/telecommande-12v-4ch>

Product Image



Description

Caractéristiques :

Il s'agit d'un commutateur de télécommande sans fil à code d'apprentissage (récepteur), le mode de sortie / mode de travail peut être modifié à votre guise, il est facile de faire correspondre l'émetteur. Il dispose de 4 relais qui peuvent faire tourner ou inverser l'équipement, allumer / éteindre et ainsi de suite. Le volume est faible et les performances sont stables et fiables, sensibilité de réception élevée.

- Il couvre des applications allant de la simple télécommande domestique au contrôle autonome, comme la porte automatique, la fenêtre, l'équipement de levage, l'accès d'entrée, le contrôleur de haut en bas, le contrôle industriel du système d'alarme et la sécurité, etc.

-
- Ces télécommandes sont conçues pour contrôler une grande variété d'appareils électroniques avec un signal sans fil.
 - Extrêmement facile à installer et à utiliser.
 - Compatible avec la puce 2262/2260/1527/2240 etc. et la télécommande sans fil à plusieurs codes. Ainsi, elle peut répondre au besoin d'une personne de choisir la télécommande sans fil car elle aime travailler avec elle.

Instructions :

- Appuyez sur le code d'apprentissage, l'indicateur clignote, desserrez votre doigt, appuyez sur n'importe quel bouton de la télécommande, l'indicateur clignote 2 fois et éteint, cela signifie que vous l'apprenez avec succès.
- Il peut apprendre plus de 12 puces PCS 2262 ou 1527 avec la télécommande sans fil à code différent.
- Supprimer / nettoyer : appuyez sur le bouton d'apprentissage pendant environ 8 secondes, l'indicateur s'éteint, cela signifie que les informations que vous conservez ont été supprimées avec succès.

Mode de fonctionnement de sortie :

- Auto-verrouillage : connectez le JP1 avec le capuchon de découpe.
- Jog: le capuchon de découpe est non occupé, JP1 et JP2 ne se connectent pas non plus.
- Interrouillage: Connectez le Jp2 avec le capuchon de découpe, Jog: appuyez sur un bouton est allumé, desserrez votre doigt sur le même bouton est éteint (besoin d'un commutateur de canal et d'une télécommande de boutons).
- Auto-verrouillage: appuyez sur un bouton pour une fois est allumé, appuyez à nouveau sur le même bouton est éteint (besoin d'un commutateur de canal et d'une télécommande de boutons).
- Interrouillage: appuyez sur un bouton est activé, appuyez sur un autre bouton est désactivé (besoin d'un commutateur de canal et d'une télécommande à 2 boutons).

Récepteur:

- Tension de fonctionnement : DC12V
- Condition de repos : moins de 6mA
- Température de fonctionnement : -40 ° c + 80 ° c
- Sensibilité du récepteur : plus de -105dBm
- Fréquence de travail : 433mhz
- Tension de sortie : DC et AC est facultatif
- Courant de sortie : moins de 3A
- Courant de charge maximum : 10A
- Dimensions : 72 x 52 x 26 mm Émetteur de la télécommande : 1. Distance à distance :

200 M 2. Tension de fonctionnement : 6 V CC

Télécommande

- Fréquence: 433 mhz
- Courant de fonctionnement : 13 mAh
- Type de code : Code fixe / Code d'apprentissage
- Dimensions : 58 x 39 x 14 mm
- Type de batterie utilisé: pile bouton 2016

Livraison incluse

- 1 x récepteur
- 2 x télécommandes