

Description du produit

GARAGE GARAGE GARAGE UNIVERSAL SUR LA
COMMANDE DUPLICOR DUPLICOR WIRELES DUPLICOR RF
Le gadget est une clé de contrôle de télécommande sans fil, fournie avec une fonction de code d'apprentissage ultra-forte. Il prend en charge à distance et sans fil votre porte d'obturateur rouleau, porte de garage et autres équipements de télécommandes à moins de 100 m (espace libre). Vous apporter une nouvelle expérience de la télécommande, vous apporter beaucoup de commodité dans votre vie quotidienne. Tu ne peux pas le rater.

Caractéristiques:

- * Support Code d'apprentissage (1527) Chuce commune, telle que, PT1527, EV1527, etc. Compatible avec la plupart des 1527 panneau de relais de télécommande.
- * Circuit stable, une conception précise précise et efficace, d'individuation et d'humanisation, vous apportant beaucoup de pratique.
- * Adopte une triode haute fréquence importée, possédant une puissance de transmission de 10 MW.
- * Facile à utiliser: facile à installer et à utiliser, le système de télécommande à 4 canaux vous permet de prendre le contrôle de vos gadgets, de votre voiture et de votre garage.
- * Utilisation largement: parfaite approprié pour contrôler la porte à commande électrique, la porte rétractable, la porte de garage, le rideau électrique automobile, moto et autres équipements de télécommandes.

Noter:

1. Cette télécommande ne prend en charge que le code d'apprentissage (1527) du récepteur
2. Cette télécommande ne peut pas être programmée.
3. Il ne fonctionnera pas si vous achetez uniquement l'émetteur. Il fait partie du système de contrôle à distance, il a besoin de fonctionner avec la télécommande.

Module de récepteur de relais de contrôle pour obtenir le contrôle.

4. Nous n'offrons pas de paquet de vente au détail, mais nous allons l'emballer bien avant de partir.

Caractéristiques:

Matériel: métal et pvc

Type de produit: Copie / duplication Télécommande

Transmetteur Touche FOB

Fréquence RF: 433MHz

Match Code Way: Copie par face à face (une à une copie)

Soutenu du canal: Quatre canaux

Type de codage: Code d'apprentissage (1527), Code fixe (2262).

Bouton: 4 boutons (A, B, C, D)

Système de modulation: Demander

Tension de fonctionnement: DC12V

Courant de fonctionnement: <25mA

Transmission de la puissance: + 13dBm

Windage de fréquence: $\pm 0,2$ MHz

Distance de la transmission: 50m (espace libre)

La couleur noire

Ta

* |

Pc

Ta

Pc







Application



Anti-alarm system remote control



Barriers gate remote control



Sliding door remote control



Garage door remote control



Swing door remote control



Roller shutter remote control



Retractable door remote control



The stage light /laser/lamp etc. Equipment remote control



Led lighting etc. remote control

Noter:

Nous ne recommandons généralement pas de copier une puce de code roulant, car il existe de nombreuses incertitudes lors de la copie d'une puce de code roulant. Lors de la copie d'une télécommande à puce de code roulant, il n'est pas possible de déterminer si la puce de contrôle à distance d'origine est une puce de cryptage. Par conséquent, nous ne recommandons pas de copier la télécommande de code roulant.

- Tension d'entrée: Mode de fonctionnement 12 V, RF: Superheterodyne
- Sensibilité du récepteur:> 97 dBm

- Distance de transmission:> 100 m (espace ouvert)
 - Mode de décodage: décodage du logiciel MCU
 - Stockage à distance: 20
 - Support Type à distance: EV1527 Code d'apprentissage
 - Mode de fonctionnement: momentané, bascule, délai de verrouillage (5s, 10, 15s)
 - Terminal de sortie: non, nc, com
 - Dimension de PCB: 35 x 30 x 18 mm (L, W, H)
 - Batterie de télécommande: 2 x 3 V CR2016 Bouton Batteries
- Remarque: la puissance d'entrée maximale est de 250 V

Programmation à distance

-Clearing le code:

Appuyez sur le bouton d'apprentissage sur le récepteur 8 fois, les codes seront réinitialisés.

Après avoir effacé le code, les télécommandes devront être recalibrées.

-Momentat mode

S'il vous plaît contactez-nous pour des instructions d'utilisation détaillées

-Learning the Code: (Basculer - Appuyez sur le bouton à distance pour allumer, appuyez à nouveau pour désactiver.)

Appuyez sur la touche d'apprentissage du récepteur 2 fois, attendez un instant, le voyant sera éteint, il entra dans l'état d'apprentissage.

-Push la clé d'apprentissage sur le récepteur 3 fois, le voyant (sur le récepteur) clignotera 3 fois.

Lorsque la LED est allumée, appuyez sur la touche de la télécommande (vous souhaitez le laisser apprendre), appuyez sur le bouton de la télécommande A, voyant flash pendant 3 fois.

Appuyez sur le bouton REMOTE B, LED Flash pendant 3 fois.

Après 3 secondes, l'indicateur LED sera éteint, apprendre à réussir.

Numéro de modèle: interrupteur à distance sans fil

Communication sans fil: RF

Fréquence: 433 MHz



Voie d'expédition

Nous sommes l'un des principaux exportateurs de produits RFID en Chine depuis 2000 ans. Avec riche expérience du commerce international, nous savons que le transport maritime international très bien, nous savons qui expriment ou d'une ligne aérienne / maritime ne coûte pas cher et en toute sécurité dans votre pays. Nous pouvons fournir divers certificats pour vous de nettoyer votre coutume comme le CO, FTA, formulaire F, le formulaire E ... Ect. Nous wil fournissons notre suggestion professionnelle pour votre expédition. EXW, FOB, FCT, CIF, CFR ... terme commercial sont ok pour nous. Nous pouvons être votre partenaire fiable pour les produits et l'expédition.

Votre besoin

Nous pouvons fournir de nombreux types de switches de porte. Touch, Sans toucher, bris de verre, interrupteur à clé. Cliquez ci-dessus la photo pour trouver plus de détails .Ou ne hésitez pas à nous faire parvenir demande à demander la liste des prix.





Pas de touche Porte Larguez sortie
K2B: 86 * 86mm

Pas toucher Porte Larguez sortie du
capteur

K9A: 115 * 40mm

Bouton de porte de sortie, (en acier
inoxydable, NO / NC) K5B: 86 * 86mm



Bouton de porte de sortie, (aluminium

acier, NO), K4B: 86 * 86mm
qualité en acier inoxydable Hihg
Kirsite. K14B: 86 * 86mm
Bouton en acier inoxydable Gâche
PUSH; K815B: 86 * 86mm

Notre service

- 1, toute demande de renseignements sera répondu dans les 24 heures
- 2, fabricant et fournisseur professionnel, Bienvenue à visiter notre site Web et notre usine
- 3, OEM / ODM disponible
- 4, de haute qualité, fashin desing, prix raisonnable et compétitif, temps rapide avance
- 5, Service après-vente:
 - 1), Tous les produits auront été strictement qualité vérifiée dans la maison avant l'emballage
 - 2), Tous les produits seront bien emballés avant expédition
 - 3), Tous nos produits ont la garantie de 2-3 ans si le dommage est causé par des humains ne
- 6, la livraison rapide : Environ 1 à 5 jours pour l'ordre d'échantillon, 7 ~ 30 jours pour la commande en gros
- 7, Paiement: Vous pouvez payer la commande via: T / T, Western Union, Paypal
- 8, Livraison: Nous avons une coopération forte avec DHL, FEDEX, TNT, UPS, EMS, porteur par voie maritime et aérienne, vous pouvez également choisir votre propre commissionnaire de transport.

FAQ

Q: 1. Comment puis-je passer une commande?

R: S'il vous plaît nous votre liste exigence par e-mail. Ensuite, nous vous ferons parvenir l'offre à vous au moment plus tôt, après confirmation de commande, nous organiserons dès que possible la production.

Q: 2. Quel sur le paiement et l'expédition?

A: T / T, Paypal, Western Union.

Les clients peuvent choisir par voie maritime, aérienne ou express (DHL, FedEx, TNT UPS, etc.)

Q: 3. Comment puis-je obtenir un échantillon pour vérifier votre qualité?

R: Nous pourrions fournir un échantillon gratuit pour vous, et le coût du fret payé par vous.

Q: 4. Depuis combien de temps puis-je attendre pour obtenir les échantillons?

R: Cela dépend de la quantité. Normalement 3-7 jours 5000pcs et 7-15 jours pour 100,000pcs

Q: 5. Vos produits peuvent être personnalisés?

R: La quasi-totalité de vos produits sont personnalisés, y compris la Materia, la taille, l'épaisseur et l'impression. Les ordres d'OEM sont très bienvenus.

Q: 6. Are vous une société commerciale ou une usine?

Nous sommes l'un des plus grand fabricant de cartes RFID / NFC étiquettes / RFID keybod / RFID

bracelet, lecteur rfid et des produits de contrôle d'accès en Chine plus de 20 ans.