

EMETTEUR – RECEPTEUR SANS FIL CONTROLEUR SANS FIL AVEC TELECOMMANDE

Emballage contenu:

1 x Récepteur: S1FS-DC12 (1 Canal / Vitesse Ajustable)
1 x Émetteur: CWC-3
1 x Manuel d'utilisateur

Description:

Commande sans fil, facile à installer.

Contrôler le moteur tourne avec l'émetteur (télécommande) dans une distance raisonnable dans n'importe quel endroit.

Le signal sans fil peut pénétrer le mur, le plancher et la porte.

Deux boutons de contrôle de vitesse de la télécommande peuvent séparément ajuster la vitesse du moteur.

Contrôle fiable: l'émetteur (codage) et le récepteur (décodage) utilisent le code de 8-bit.

Un ou plusieurs émetteurs peuvent simultanément contrôler un ou plusieurs récepteurs.

Si vous utilisez 2 récepteurs ou plus dans le même endroit, vous pouvez les établir avec des codes différents.

Fréquence d'émission: 433MHz

Récepteur:

Modèle: S1FS-DC12

Type de codage: Code fixé

Entrée / sortie de voltage: CC 12V~24V

Courant maximal de travail: 20A

Dimensions de la boîte: 60mm x 50mm x 20mm

Poids: 70g

Émetteur:

Modèle: CWC-3

Canal: 3 Canaux

Distance de la commande: 50m / 150ft (théoriquement)

Codage: Code fixé par des combinaisons de plots de soudure

Dimension: 58mm x 30mm x 12mm

Alimentation: 1 x 23A-12V pile (Incluse, temps de fonctionnement utile pour 12 mois)

Utilisation:

Connecter la borne "+" et "-" sur l'alimentation CC 12V~24V; connecter la borne "A" et "B" sur le moteur.

Pressez le bouton ● de la télécommande: le moteur tourne.

Pressez le bouton ● encore une fois: le moteur s'arrête de tourner.

La vitesse du moteur peut être ajuster par les boutons:

Pressez le bouton ▲ de la télécommande, la vitesse sera été plus rapide.

Pressez le bouton ▼ de la télécommande, la vitesse sera été plus lente.

