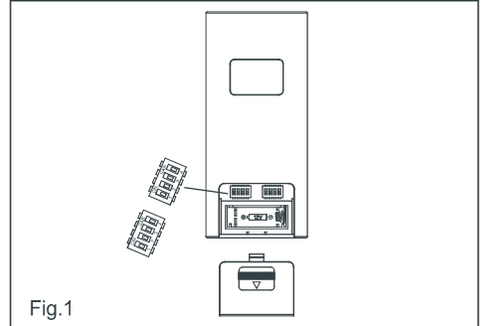


ADVERTENCIA! APAGUE LA CORRIENTE DEL FUSIBLE O CIRCUITO

NOTA: El RCS212 control remoto universal de mano está equipado con una función de frecuencia de aprendizaje que tiene 256 combinaciones de códigos para evitar posibles interferencias de otros equipos remotos. La frecuencia de su receptor y el transmisor se han pre ajustado en la fábrica. Le recomendamos cambiar la frecuencia mientras que este instalando su ventilador de techo en lugar de usar la frecuencia inicial fijada por la fábrica. (Fig. 1) Por favor, use una herramienta pequeña para cambiar la configuración.



Operación del control remoto de mano

1. Botón de la luz:

Presione y suelte el botón para prender o apagar la luz. Mantenga el botón oprimido para configurar el brillo de la luz deseada. La luz ciclará entre los ajustes, mientras tenga el botón oprimido. La luz tiene una clave automática que permite que la luz permanezca en el mismo brillo que la última vez que se apagó.

2. Botones de velocidad

Presione y suelte el botón de la velocidad deseada.

3. Botón de reversa

Use este botón para cambiar la rotación del ventilador

4. Stop Botón

Este botón detiene el ventilador.

Use el tornillo proveído para instalar el sostén de pared o en otro lugar de su elección.

La instalación de su nuevo RCS212 sistema de control remoto de mano universal está completo.

Creando una frecuencia única

Paso: 1. Dentro de los 60 segundos de conectar la corriente al Receptor. Presione el botón "Stop" del transmisor.

Nota: Después de conectar la corriente, no oprima cualquier otro botón en el transmisor antes de oprimir el botón "Stop", haciendo eso hará que el procedimiento fracase.

Paso: 2. Sostenga el botón "Stop" más de 3 segundos, una vez que el receptor ha detectado la frecuencia, la luz parpadeará dos veces. Esto indica que el receptor se ha enterado de la frecuencia con que fue previamente seleccionado en el transmisor.

Después de completar los pasos anteriores, usted debe ser capaz de manejar el ventilador

de techo y de la luz. Si el ventilador no está respondiendo al transmisor, por favor, desconecte la corriente al receptor, Y repita los pasos.

Instale la A23, 12v batería incluido. Extraiga la batería si no se utiliza durante largos períodos de tiempo para evitar daños a la unidad.

Este producto esta protegido por la Federal de los Estados Unidos y/o del Estado de Derecho, incluyendo patentes, marcas y/o leyes de derecho de autor.

Diseño del manual y todos los elementos del diseño de manual están protegidos por EE.UU. y / o federales del Estado de Derecho, incluyendo patentes, marcas y / o derechos de autor.

