

Manual SG20-00016

Instalación:

1. Abra el paquete, saque el control remoto
2. Abra la cubierta del control remoto y retire la película aislante de la batería para asegurar que funcione correctamente
3. Despegue un lado de la etiqueta adhesiva de doble cara y péguelo en el lateral del control remoto
4. Despegue el otro lado de la etiqueta adhesiva de doble cara
5. Elija un buen lugar y péguelo, luego presione un poco para asegurar el control remoto sólidamente

Especificación

1. Inalámbrico, no se necesita cableado.
2. Rango de operación de 150 metros.
3. 36 tonos musicales seleccionables
4. 4 niveles de volumen
5. Rango a prueba de agua IP44
6. Bajo consumo de energía para una batería de larga duración
7. Transmisor: Use una batería de 12V / 23A (incluida)


Parámetro técnico

1. Alimentación del receptor: AC 220V 230V - 50/60HZ
2. Volumen: 50-125 Db
3. Frecuencia de trabajo: 433.92MHz
4. Consumo de energía del transmisor: <10mw

Hay tres botones en el lateral del receptor, uno es para la música elegida, el segundo es el ajuste de volumen, el tercer botón es el botón de código de autoaprendizaje.


Funcionamiento de la función de codificación del autoaprendizaje:

Los productos ya se han emparejado en fábrica. Si necesita reemplazar el transmisor, aumentar o disminuir la cantidad de timbres asociados siga los pasos a continuación:

1. Aprender el código que define el emparejamiento:
Pulse el "botón de código de aprendizaje  manténgase pulsado, primero sonará un BIP y posteriormente emite un sonido de timbre, presione el transmisor dentro de 30 segundos. Si suena el timbre, el emparejamiento es exitoso.
Si el timbre no suena, presione el transmisor nuevamente, hasta que el emparejamiento sea exitoso.

Para hacer coincidir múltiples transmisores, repita la operación anterior.

2. Eliminar emparejamiento:

Presionar y mantener presionado el "botón de código de aprendizaje"  (primero sonará un bip), luego emitirá un primer sonido de campana y siguiendo mantenido el botón pulsado hasta que la campana pasados unos segundos suene por **segunda** vez. Todo el código de emparejamiento se eliminará por completo.

Atención

1. Debe ser usado con batería alcalina
 2. No abra PCB ni lo repare sin una guía profesional para evitar el fallo de los componentes
 3. Por favor, retire la película aislante de la batería antes de usar
 4. El rango de operación puede verse afectado por factores ambientales y fuentes de interferencia cercanas
- La batería no debe exponerse a un calor excesivo, como la luz del sol, el fuego o similares.

