

# Control remoto RF RGB/RGBW

Modelo No.: MC7RF

Mando a distancia RF para controladores RGB/RGBW

## Características

- Compatible con controladores RGB/RGBW
- Rueda táctil de ajuste del color ultrasensible.
- Cada mando a distancia puede asociarse a uno o varios receptores.
- Funciona con una pila CR2032.
- Funciona con luz indicadora LED.

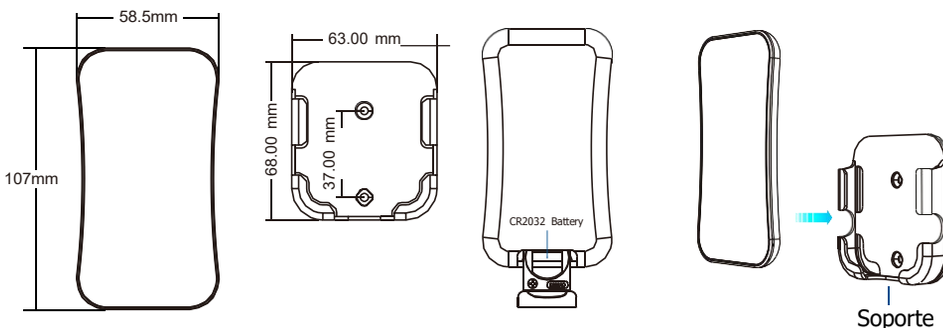


## Parámetros técnicos

RoHS EMC LVD RED

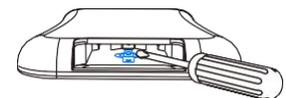
Entrada y salida		Normativa		Funcionalidad	
Señal salida	RF(2.4GHz)	EMC standard (EMC)	ETSI EN 301 489-1 V2.2.3	Temperatura de trabajo	Ta: -30 °C ~ +55 °C
Voltaje	3VDC(CR2032)		ETSI EN 301 489-17 V3.2.4	Dimensiones	
Intensidad	<5mA	Safety standard(LVD)	EN 62368-1:2020+A11:2020	Tamaño	L114 x W65 x H20mm
Intensidad standby	<10µA	Radio Equipment(RED)	ETSI EN 300 328 V2.2.2	Peso	0.062kg
Duración standby	1 año	Certificados	CE,EMC,LVD,RED	Garantía	
Alcance	30m(sin obstáculos)			Garantía	3 años

## Instalación



Para fijar el mando a distancia, se ofrecen dos opciones de selección:  
Opción 1:  
Fijar el soporte trasero del mando a distancia en la pared con dos tornillos.  
Opción 2:  
Adherir el soporte trasero del mando a distancia a la pared con un pasador.

- Nota: 1. Antes del primer uso, retire la película protectora de la pila.  
2. Si el indicador LED no se enciende al pulsar la tecla, se debe a una pila agotada o a un mal contacto causado por múltiples enchufes, por favor sustituya la pila, o levante la esquila de la pila con un destornillador.



## Operación

- Cuando la luz está encendida, toque la rueda de color, el indicador se mostrará en rojo.
- Para prolongar la duración de la batería, si no se toca ni se pulsa ninguna tecla durante unos segundos, la rueda táctil entrará en estado de reposo, es necesario pulsar cualquier tecla para que la rueda táctil salga del estado de reposo.

## Emparejamiento (dos maneras de emparejar)

### Utiliza la tecla Match del controlador

Emparejar:  
Pulse brevemente la tecla de emparejamiento, pulse inmediatamente la tecla de encendido/apagado (mando a distancia de una zona) o la tecla de zona (mando a distancia multizona) del mando a distancia.  
El indicador LED parpadea rápidamente unas cuantas veces, lo que significa que la coincidencia se ha realizado correctamente.

Borrar:  
Mantenga pulsada la tecla de coincidencia durante 5 segundos para eliminar todas las coincidencias,  
El indicador LED parpadea rápidamente unas cuantas veces, indicando que todos los mandos sincronizados fueron borrados.

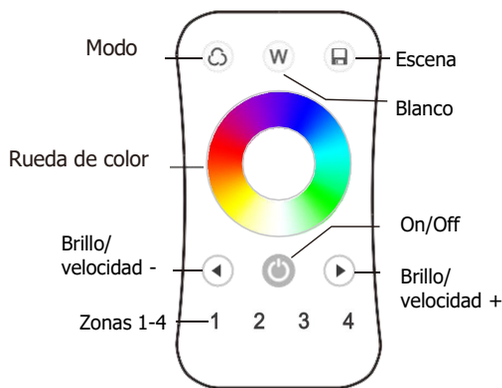
### Usar corte de alimentación

Emparejar:  
Desconecte la alimentación, conéctela y repita la operación. Pulse inmediatamente la tecla de encendido/apagado (mando a distancia de una zona) o la tecla de zona (mando a distancia de varias zonas) 3 veces en el mando a distancia.  
La luz parpadea 3 veces, lo que significa que el emparejamiento se ha realizado correctamente.

Borrar:  
Desconecte la alimentación, conéctela y repita la operación. Pulse inmediatamente la tecla de encendido/apagado (mando a distancia de una zona) o la tecla de zona (mando a distancia de varias zonas) 5 veces en el mando a distancia.  
Si la luz parpadea 5 veces, significa que se han borrado todos los mandos emparejados.

## Funciones

- R8 4 zonas RGB/RGBW



**Encendido/Apagado:** Una pulsación corta enciende/apaga la luz de todas las zonas.

**1,2,3,4 zona:** Pulsación corta para seleccionar y encender la luz de zona, pulsación larga 2s para apagar la luz de zona. Pulsación corta rápida de la tecla de zonas múltiples, seleccionará varias zonas de forma sincrónica.

**Rueda de color:** Toque para cambiar el color RGB estático de la zona actual.

**Modo:** Pulse brevemente para activar el siguiente modo dinámico, pulse prolongadamente 2 segundos para activar el ciclo de modos.

**Brillo+ /-:** Color estático, ajuste de brillo, pulsación corta 10 niveles, pulsación larga 1-6s para ajuste continuo de 256 niveles.

**Velocidad+ /- :** Modo dinámico, ajuste la velocidad, pulsación corta 10 niveles, pulsación larga 2s obtener la velocidad más rápida o más lenta.

**W:** Para la luz RGB, una pulsación corta enciende/apaga el blanco (mezcla RGB), una pulsación larga 1-6s ajusta la saturación continuamente, a saber, cambiar el color RGB estático actual a blanco mezclado lentamente.

Para la luz RGBW, una pulsación corta enciende/apaga el canal W, una pulsación larga 1-6s ajusta el brillo W continuamente.

**Escena:** Pulsación corta para recuperar la escena, pulsación larga 2s para guardarla. El indicador LED se iluminará durante más tiempo cuando se guarde OK.

## Información de seguridad

1. Lea atentamente todas las instrucciones antes de comenzar la instalación.
2. Cuando instale la pila, preste atención a la polaridad positiva y negativa de la misma.  
Si está mucho tiempo sin usar el mando a distancia, retire la pila.  
Cuando el alcance del mando se reduzca, sustituya la pila.
3. Si el receptor no responde, vuelva a emparejar el mando a distancia.
4. Manipule con cuidado el mando a distancia, tenga cuidado con las caídas.
5. Apto sólo para uso en interiores y zonas secas.