

Ficha Técnica Comando de Controlo remoto universal RGB+W+WW

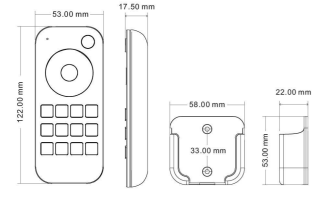








Sinal de Output	RF(2.4GHz)
Tensão	3VDC(AAAx2)
Corrente	<5mA
Tempo em standby	1 Ano
Alcance	30mt (s/ barreiras físicas)
Temperatura em funcionamento	-30ºC a +55ºC
IP	IP20
Normas EMC	EN301 489,EN 62479
Normas LVD	EN60950
Normas RED	EN300 328
Certificação	CE,EMC,LVD,RED
Garantia	5 Anos
Peso	0.048Kg
Frequência	2.4GHz
REFERÊNCIA	2120244.RGBW+WW



Para consertar o controle remoto, duas opções são oferecidas para seleção:

Opção 1: fixe o suporte traseiro do controle remoto na parede com dois parafusos.

Opção 2: cole o suporte traseiro do controle remoto na parede com o colador.



Ficha Técnica Comando de Controlo remoto universal RGB+W+WW

Funcionamento:

- Ao acender a luz, o indicador fica azul. ao desligar a luz, o indicador fica vermelho.
- Ao tocar na roda de cores, o indicador exibirá a mesma cor.
- Quando a operação de pressionar ou tocar é inválida (se a luz estiver apagada), o indicador fica vermelho.
- Para prolongar a vida útil da bateria, sem tocar ou pressionar a tecla após alguns segundos, a roda de toque entrará no estado de hibernação, você precisa pressionar qualquer tecla para fazer com que a roda de toque saia do estado de hibernação.

Combine o controle remoto (duas formas de combinação):

Use a tecla Match do controlador

Combine:

Pressione rapidamente a tecla de correspondência, pressione imediatamente a tecla liga / desliga (remoto de zona única) ou a tecla de zona (remoto de zona múltipla) do controle remoto.

O indicador LED pisca rapidamente algumas vezes significa que a correspondência foi bem-sucedida.

Excluir:

Pressione e segure a tecla de correspondência por 5s para excluir todas as correspondências. O indicador LED pisca rapidamente algumas vezes significa que todos os controles remotos combinados foram excluídos.

Use Power Restart

Combine:

Desligue a energia e, em seguida, ligue novamente, pressione imediatamente a tecla liga / desliga (controle remoto de zona única) ou tecla de zona (controle remoto de zona múltipla) 3 vezes no controle remoto.

A luz pisca 3 vezes significa que a correspondência foi bem-sucedida.

Excluir:

Desligue a alimentação e, em seguida, ligue novamente, pressione imediatamente a tecla liga / desliga (controle remoto de zona única) ou tecla de zona (controle remoto de zona múltipla) 5 vezes no controle remoto.

A luz pisca 5 vezes significa que todos os controles remotos correspondentes foram excluídos.

Reservamos o direito de fazer possíveis alterações técnicas sem aviso prévio. Dados eléctricos/ópticos estão sujeitos a uma tolerância de +/-10%.



Ficha Técnica Comando de Controlo remoto universal RGB+W+WW

Defina diferentes luzes LED para serem controladas em grupo. Por exemplo: uma ou mais luzes na zona 1, zona 2, zona 3 e zona 4.



Funcionamento:



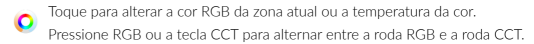
Cada zona pode corresponder a uma lâmpada ou controlador de cor única, cor dupla (WW / CW), RGB, RGBW ou RGB + CCT (WW / CW).

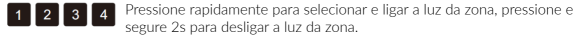


4 + D RGB+CCT

Por exemplo, pressione longamente a tecla "1" + "RGB" por 2s para definir a zona 1 como o tipo de luz RGB. Quando o tipo remoto muda OK, o indicador verde fica aceso por muito tempo.







Ajuste RGB ou brilho de temperatura de cor, pressione rapidamente 10 níveis, pressione longamente 2s para obter o brilho mínimo ou máximo.



Ficha Técnica Comando de Controlo remoto universal RGB+W+WW

Para duas cores ou RGB + CCT (WW / CW), ajuste a temperatura da cor pelo canal WW / CW, pressione rapidamente 11 níveis, pressione e segure para ajustar o brilho WW + CW continuamente.

1	6	11
Warm White	Natural White	Cool White
WW 100%	WW 100%	WW 0%
CW 0%	CW 100%	CW 100%

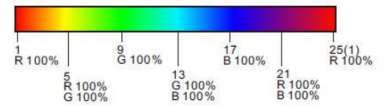
Para RGB, ajuste a temperatura da cor misturando os canais R / G / B, 11 níveis.

1	6	11
Warm White	Natural White	Cool White
R 100%	R 100%	R 0%
G 50%	G 100%	G 50%
B 0%	B 100%	B 100%

Para RGBW, ajuste a temperatura da cor ajustando o brilho do canal W, 11 níveis.



Pressione rapidamente para obter 24 tipos de cor RGB estática



- Pressione brevemente o próximo modo dinâmico de execução, pressione e segure o ciclo do modo de execução 2s.
- Para o modo RGB dinâmico, ajuste a velocidade, pressione rapidamente 10 níveis, pressione longamente 2s para obter a velocidade padrão. Para cor RGB estática, ajuste a saturação, ou seja, altere a cor RGB estática atual para branco

misturado lentamente, pressione rapidamente 11 níveis, pressione e segure 1-6s para ajuste contínuo de 256 níveis.



Pressione rapidamente para recuperar a cena, pressione e segure 2s para salvar o estado atual em S1 / S2.

o indicador LED fica verde quando salvar OK. Rechamada de 4 zonas ou salva de forma síncrona.

Reservamos o direito de fazer possíveis alterações técnicas sem aviso prévio. Dados eléctricos/ópticos estão sujeitos a uma tolerância de +/-10%.