

MANUAL DO USUÁRIO

I . Especificações

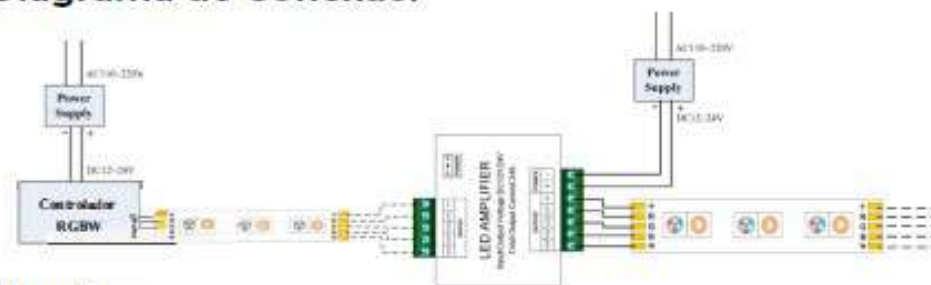
- Temperatura de trabalho: -20-60 °C
- Tensão de entrada: DC12-24V
- Saída: 4 circuitos
- Modo de Conexão: ânodo comum
- Tamanho do Produto: 81x64x24mm
- Tamanho do Pacote: 115x70x35mm
- Peso líquido: 90g
- Peso bruto: 110g
- Corrente de saída: <6A/CH
- Potência de saída: 5V:<120W, 12V:<288W, 24V:<576W



II .Função:

Utilizado para receber o sinal RGBW do controlador de LED e enviar o sinal para outro grupo de fonte de LED.

III .Diagrama de Conexão:



⚠ Atenção:

- 1.A tensão de entrada deste controlador deve seguir as especificações, caso contrário a alta tensão provavelmente irá destruí-lo.
- 2.O fio condutor deve ser conectado corretamente de acordo com as cores mostradas no diagrama de conexão.
- 3.A garantia deste produto é de um ano, mas exclui a situação artificial de sobrecarga danificada.