

Electrónica de control para sistemas RGB que permite variar la gama de colores, el brillo y la velocidad de transición.

CARACTERISTICAS

- Tamaño compacto
- Manejo muy simple.
- Compatible con la mayoría de leds RGB.
- Velocidad variable.
- Secuencias de colores.
- Control a distancia 20m freq. 433Mhz



ESPECIFICACIONES TECNICAS:

- Tensión de alimentación 12/24VDC.
- Dimensiones: 103x64x24 mm.
- 2 canales
- Intensidad Máxima: 6A por canal.
- Tª de trabajo: De -20°C a 70°C.

Control Remoto



- Key A: mode
- Key B: speed +
- Key C: speed -
- Key D: on/off

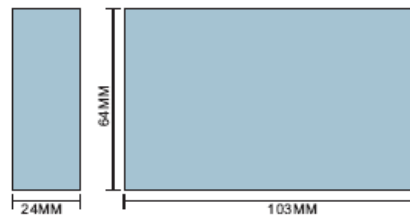
Funciones:

- 7 colores estáticos.
- Salto de 7 colores (velocidad ajustable).
- Cambio gradual de colores (velocidad ajustable).

Modos:

- 1. Rojo estático.
- 2. Amarillo estático.
- 3. Verde estático.
- 4. Cyan estático.
- 5. Azul estático.
- 6. Púrpura estático.
- 7. Blanco estático.
- 8. Salto de 7 colores.
- 9. Cambio de colores gradual.

DIMENSIONES:



Dimension diagram

CONEXIONES:

