

Controlador de LEDs RGB con cable 12A, 3 botones

Kód produktu: AM6322

EAN13: -

HS kód: 94059900

Variantes de productos:

Parámetros del producto:

Tensión: 12 V DC

Conector: Sin conector

Cobertura: IP22



Descripción del producto:

Pequeño pero muy funcional. Incluye 5 funciones en modo dinámico y 8 funciones en modo estático. Muchos tipos de modos, como color estático, cambios graduales, estroboscopio, etc. Función de memoria automática (guarda el último ajuste). Se utiliza para tiras de LED RGB, como 5050, 3528, etc. o LED.

3 botones

temperatura de trabajo: -20 a 60°C

control de brillo

voltaje 12V

potencia máxima 12A

Operación:

Botón MODE: cambia al modo dinámico. Pulse de nuevo este botón para cambiar entre 5 modos dinámicos.

Tecla VELOCIDAD/Brillo: Ajusta la velocidad o el brillo. En el modo dinámico, pulse esta tecla para cambiar la velocidad de reproducción entre 5 niveles; en el modo estático, pulse esta tecla para cambiar el brillo entre 8 niveles; pulse durante 2 segundos para encender/apagar.

Botón de la luz: Cambia al modo de luz estática.

