

Instrukcja obsługi kontrolera Taśmy LED wodoodpornej RGB typu 3528



Specyfikacje urządzenia:

Napięcie: 12V

Temperatura pracy urządzenia: -20°C~+60°C

Odległość: 8m

Rozmiary produktu: 64mm*34,5mm*22,5mm

Tryb podłączenia: Anoda

Natężenie wyjściowe: 2A x 3

Metoda sterowania:

1. Za pomocą pilota możesz sterować taśmą.
2. Przycisk „ON” włącza urządzenie i powoduje, że taśma zaczyna automatycznie świecić w trybie, w którym była ustawiona przed wyłączeniem.
3. Przycisk „OFF” wyłącza urządzenie niezależnie od trybu pracy urządzenia.
4. Urządzenie ma 20 trybów pracy, szczegóły w tabelce:

Jasność +	Jasność -	OFF	ON
Stałe czerwone	Stałe zielone	Stałe niebieskie	Stałe białe
Stałe różowe	Stałe jasnozielone	Stałe szafirowe	3 kolory przeskakują
Stałe pomarańczowe	Stałe zielono-niebieskie	Stałe fioletowo-szare	3 kolory zmieniają się stopniowo
Stałe jasnożółte	Stałe błękitne	Stałe brązowe i fioletowe	7 kolorów zmienia się stopniowo
Stałe żółte	Stałe niebieskozielone	Stałe różowe	7 kolorów przeskakuje

Wskazówki dotyczące obsługi:

1. Napięcie wejściowe powinno być takie, jak w specyfikacjach, ponieważ większe może zniszczyć urządzenie.

2. Przewody znajdujące się w urządzeniu nie mogą być rozdzielane, ponieważ może to skutkować skróceniem obwodu elektrycznego.
3. Przewody kontrolera powinny być połączone z taśmą LED zgodnie z instrukcją.
4. Nie zrywaj etykiety z kontrolera, w przeciwnym razie stracisz wskaźniki na przyciskach kontrolera.
5. Gwarancja obejmuje rok użytkowania od momentu zakupu, natomiast producent nie bierze odpowiedzialności za szkody spowodowane przez niewłaściwe użytkowanie urządzenia.

Connect Diagram

