





Sterownik RGB IR (na podczerwień) służy do zaawansowanego sterowania oświetleniem LED RGB (wielokolorowym).

Do prawidłowego działania sterownika na podczerwień niezbędne jest wypuszczenie czujki (nie można go zabudować całkowicie).

W zestawie wraz ze sterownikiem znajduje się pilot z 24 przyciskami. Aż 16 różnych kolorów, 4 dynamiczne programy ustawienie jasności oraz funkcje włączenia i wyłączenia oświetlenia LED.

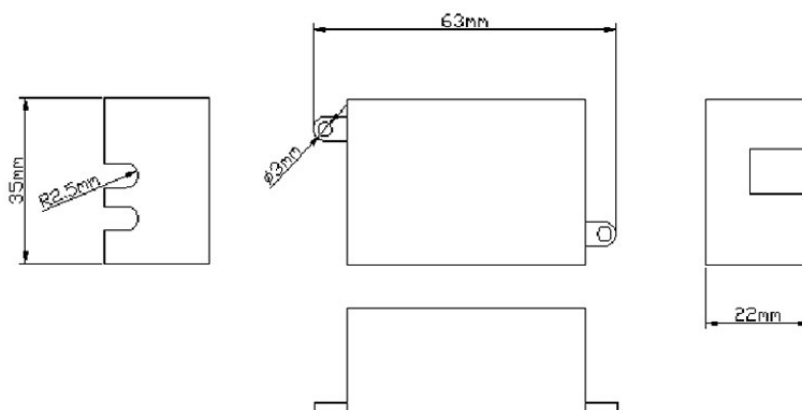
PARAMETRY

Produkt	Parametr	Wartość
Sterownik IR-1 	Moc wyjściowa	72W
	Napięcie pracy	DC 12V
	Prąd wyjściowy	3x2A (2A na kanał)
	Waga brutto	70g
	Temperatura pracy	-20-60 °C
	Wymiary	50x35x23mm
Pilot na podczerwień 	Funkcje	24 przyciski (on/off, 16 kolorów, regulacja jasności, 4 programy zmian)
	Zasilanie	Bateria litowa CR2025 (w zestawie)
	Wymiary	84x50x7mm

FUNKCJE PILOTA IR



WYMIARY STEROWNIKA



PODŁĄCZENIE STEROWNIKA

