

## STEROWNIK TAŚM LED

PR-WZ-RGB-18A



### PARAMETRY TECHNICZNE

Moc na kanał	216W (12V 3x6A), 432W (24V 3x6A)
Napięcie wejściowe	12V lub 24V DC
Napięcie wyjściowe	12V lub 24V DC
Ilość kanałów	3
Sterowanie	---
Ilość przycisków	0
Zakres ściemniania	0-100%
Zasięg sterowania	---
Stopień ochrony	IP20
Wymiar (L/W/H)	105x64x24
Waga	88g
Temp. przechowywania i pracy	-20°C do +60°C
Kod EAN	5901885263779

### OPIS

#### Wzmacniacz do sterowników RGB.

Służy do wzmocnienia sygnału od sterownika do kolejnych rzędów taśm LED RGB

### SPOSÓB MONTAŻU

Sterowniki i piloty nabywa się oddzielnie według ilości stref (maksymalnie 4 strefy).

Przed montażem należy wyłączyć zasilanie sieciowe. Sprawdzić poprawność połączenia przewodów przed włączeniem zasilania.

### GWARANCJA

Gwarancja 24 miesiące.



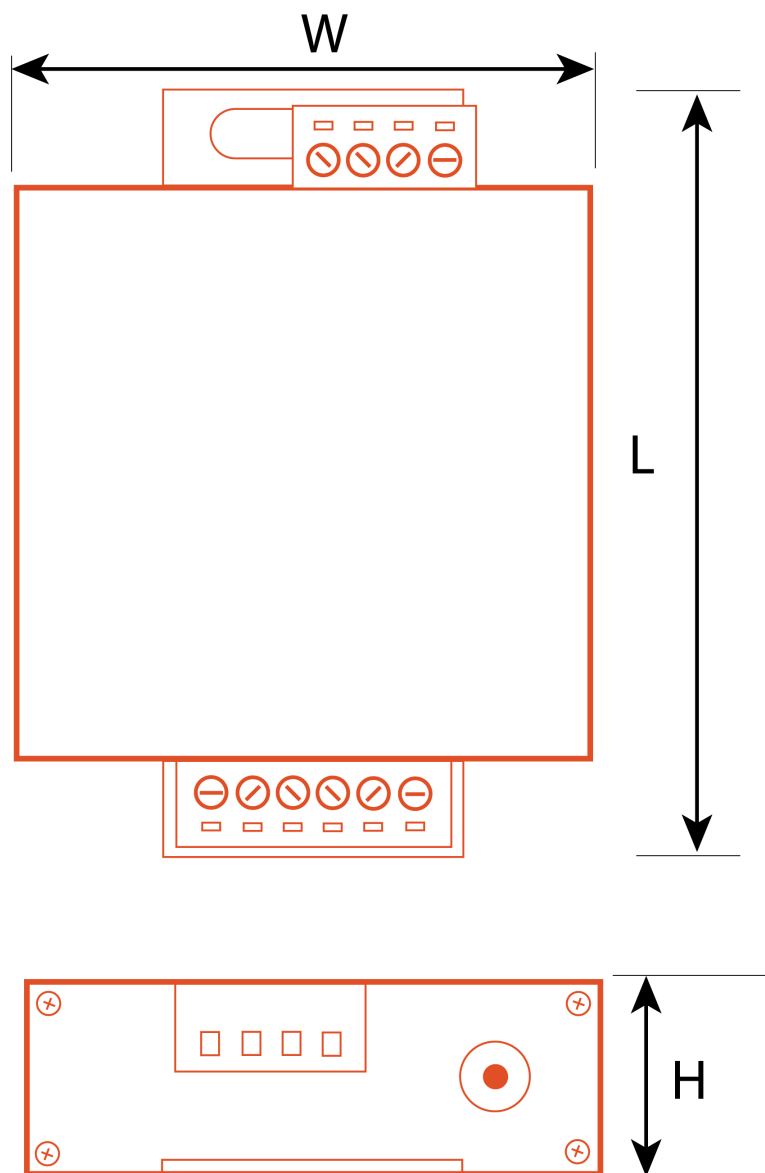
### ZASADY UTYLIZACJI

Urządzeń elektrycznych i elektronicznych nie należy wyrzucać wraz z innymi odpadami domowymi. Użytkownik zobowiązany jest, zepsute lub niepotrzebne urządzenia elektryczne i elektroniczne odnieść do specjalnego punktu, wyrzucić do specjalnego kontenera lub ewentualnie odnieść do sprzedawcy.

## STEROWNIK TAŚM LED

PR-WZ-RGB-18A

### WYMIAR



### FUNKCJE STEROWANIA

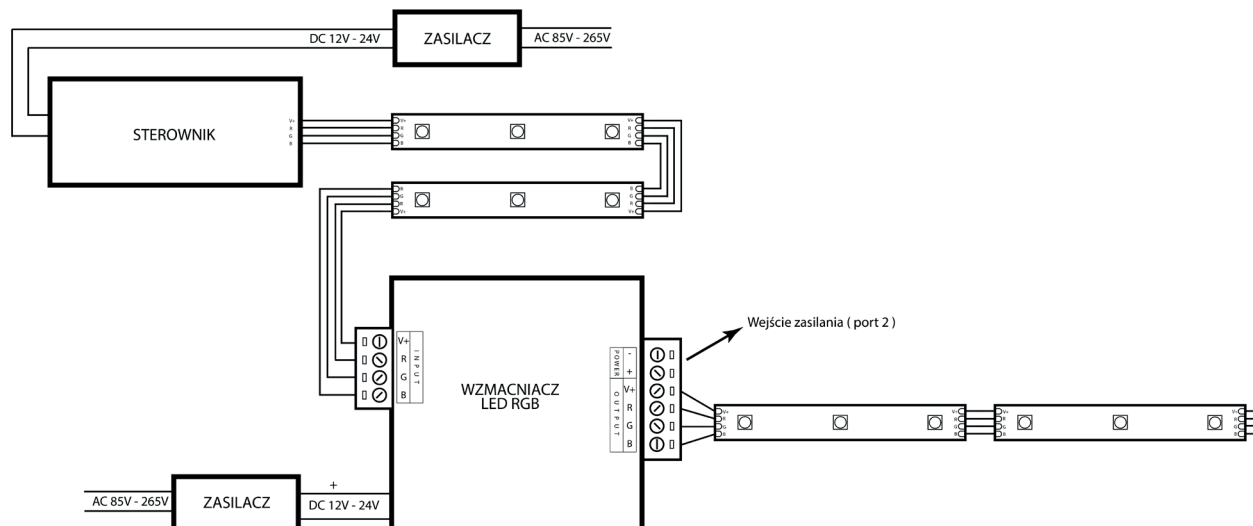
ON/OFF (włącz / wyłącz)

wzmocnienie sygnału ze sterownika

## STEROWNIK TAŚM LED

## PR-WZ-RGB-18A

### SCHEMATY PODŁĄCZENIA - WARIANT 1



### SCHEMATY PODŁĄCZENIA - WARIANT 2

