



## INSTRUKCJA OBSŁUGI

### Sterownik LED 230V + Panel Naścienny RF (Dotykowy)

## OLEDOWANI

---

### 1. Informacje podstawowe

Sterownik przeznaczony do obsługi taśm LED oraz neonów LED zasilanych napięciem 230V.


Umożliwia bezprzewodowe sterowanie oświetleniem za pomocą panelu dotykowego RF.

---

### 2. Montaż


1. Montaż powinien być wykonany przez osobę z odpowiednią wiedzą elektryczną.
  2. Przed rozpoczęciem prac należy odłączyć zasilanie 230V.
  3. Sterownik montować w suchym, wentylowanym miejscu.
  4. Nie instalować w miejscach narażonych na wilgoć.
  5. Panel naścienny zamontować w dogodnym miejscu (jak standardowy włącznik).
- 

### 3. Podłączenie

 Schemat:

**230V → sterownik → taśma LED 230V**

1. Podłącz zasilanie 230V do wejścia sterownika
2. Podłącz taśmę LED do wyjścia sterownika
3. Sprawdź poprawność połączeń
4. Włącz zasilanie

 Nie podłączać urządzenia pod napięciem!

---

#### 4. Podłączenie taśmy LED 230V (złącze / stabilizator)

##### 1. Ustaw stabilizator w odpowiedniej pozycji

Uchwyt powinien być otwarty, a gniazdo montażowe skierowane ku górze.

##### 2. Ułóż taśmę LED zgodnie z oznaczeniami

Strona oznaczona jako „220V+” powinna być skierowana w dół (warstwa klejąca taśmy skierowana ku górze)

##### 3. Podłącz taśmę do złącza

Wsuń taśmę LED na piny i dociśnij, upewniając się, że styki są poprawnie osadzone.

##### 4. Zamknij uchwyt zabezpieczający

Zapewnia to trwałe połączenie oraz zabezpieczenie przed wysunięciem i wilgocią.

---

#### WAŻNE – BŁĘDNY MONTAŻ

- Nieprawidłowe ułożenie taśmy (odwrotna polaryzacja) może spowodować brak działania lub uszkodzenie
- Montaż należy wykonać zgodnie z oznaczeniami
- Nieprawidłowe podłączenie może trwale uszkodzić produkt

---

#### 5. Parowanie panelu

1. Włącz zasilanie sterownika
2. W ciągu 5 sekund naciśnij przycisk ON/OFF
3. Taśma zamiga – oznacza poprawne sparowanie

---

#### 6. Obsługa panelu

- ✓ ON/OFF – włącz / wyłącz
- ✓ Regulacja jasności – dotykowy pierścień
- ✓ MODE – zmiana trybów
- ✓ SPEED +/- – regulacja szybkości efektów
- ✓ TIMER – wyłączenie po 1h / 2h
- ✓ Tryb nocny

---

## ✦ 7. Tryby pracy

- Gradient (płynne przejścia)
- Jump (zmiana skokowa)
- Flash (miganie)

---

## ⚠ 8. Zasady bezpieczeństwa

- Urządzenie pracuje na napięciu 230V
- Nie otwierać obudowy (ryzyko porażenia)
- Nie używać uszkodzonego produktu
- Nie dotykać mokrymi rękami
- Nie przeciążać sterownika
- Chronić przed dziećmi

---

## 🔥 9. Ważne informacje

- Funkcja pamięci ustawień
- Zasięg pilota: 10–15 m
- Możliwe nagrzewanie – zjawisko normalne
- Nie instalować w zamkniętej przestrzeni bez wentylacji

---

## 🔧 10. Konserwacja

- Czyścić suchą ściereczką
- Nie stosować chemii
- Odłączyć od zasilania przed czyszczeniem

---

## ! 11. Gwarancja

Nieprawidłowy montaż, przeciążenie lub ingerencja w urządzenie powoduje utratę gwarancji.

---

 **Dystrybutor**

**OLEDOWANI**

ul. Mateuszewska 20

03-876 Warszawa

