

# TRIGGER 230 V Auto

ST-P230 Auto

Sterownik urządzeń załączany poborem prądu

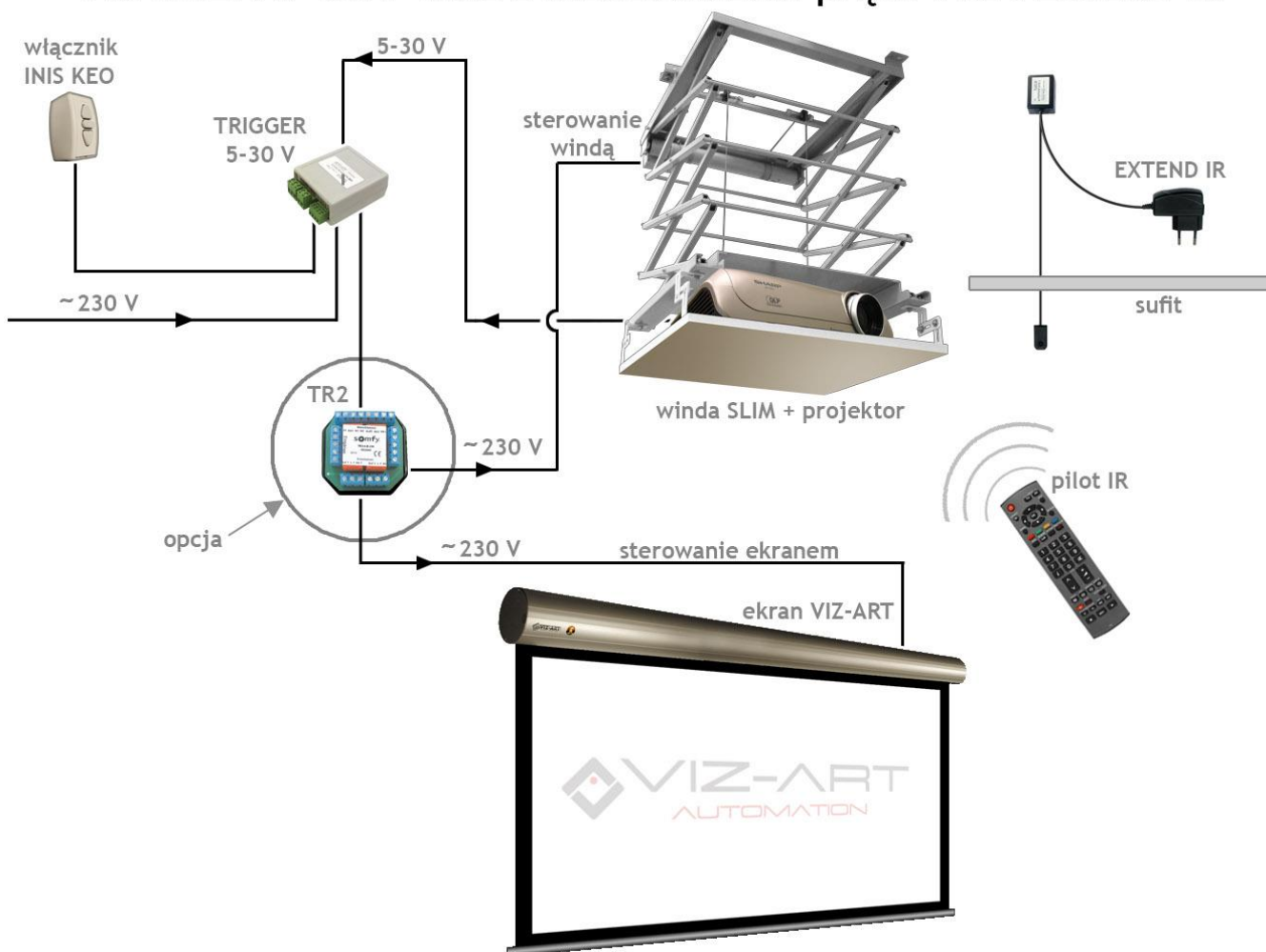
VIZ-ART  
AUTOMATION



## 1. Zasada działania:

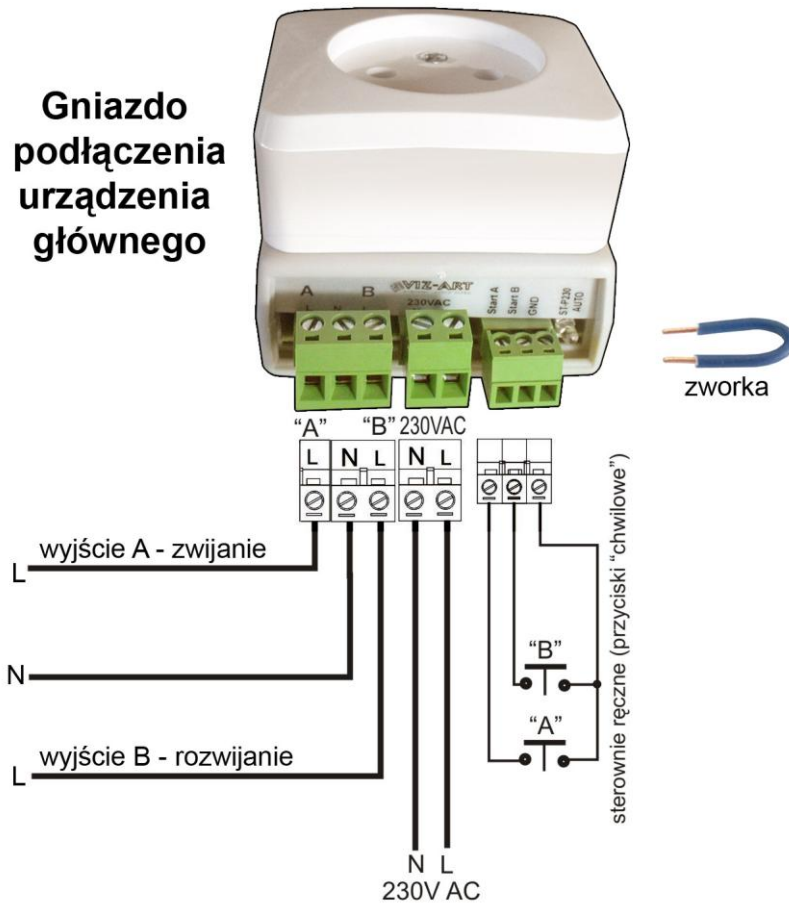
Podłącz projektor do TRIGGERA 230 V Auto poprzez włożenie wtyku zasilającego projektor w gniazdo TRIGGER. Po uruchomieniu projektora o poborze prądu większym niż 100W, zostanie uruchomione wyjście B (rozwijanie ekranu / windy). Funkcja podtrzymywana jest do momentu wyłączenia projektora. Wyłącz projektor pilotem a TRIGGER uruchomi wyjście A zwijanie ekranu / windy. Możliwe jest również bezpośrednie ręczne sterowanie TRIGGEREM za pomocą włącznika klawiszowego bez podtrzymania - dostępne w VIZ-ART (patrz schemat).

## TRIGGER 5-30V wraz z rozdzielaczem prądu TR2 i EXTEND IR



## 2. Programowanie:

- 1) Wyłącz zasilanie TRIGGERA i włóż „zworkę” w START B oraz GND.
- 2) Włącz zasilanie TRIGGERA, a następnie uruchom projektor wpięty w gniazdo 230V TRIGGERA.
- 3) Zaczekaj aż projektor osiągnie pełną moc, a następnie wyjmij wcześniej włożoną zworkę (z punktu 1).
- 4) W ten sposób został zapamiętany maksymalny pobór prądu projektora/TV. **Nawet po Odłączeniu zasilania ustawienia zapamiętywane są w pamięci nietlotnej TRIGGERA.**



**UWAGA: TRIGGER 230 może sterować jednym urządzeniem. W celu połączenia większej ilości urządzeń (np. ekran / winda) należy KONIECZNIE użyć rozdzielacza napięcia TR2.**

## 3. Dane techniczne:

- max prąd obciążenia styków przekaźników: 2,5A przy 230VAC,
- blokada programowa jednoczesności włączenia obydwu kierunków,
- czas przełączenia styków przy zmianie kierunku: 1s,
- zmiana kierunku przy pobraniu/zabraniu mocy z urządzenia głównego o mocy powyżej 100W,
- czas reakcji przekaźników „A” i „B” na zmianę poboru mocy: 6s.

Producent: VIZ-ART Automation  
tel.+48 22/6138899 www.viz-art.pl