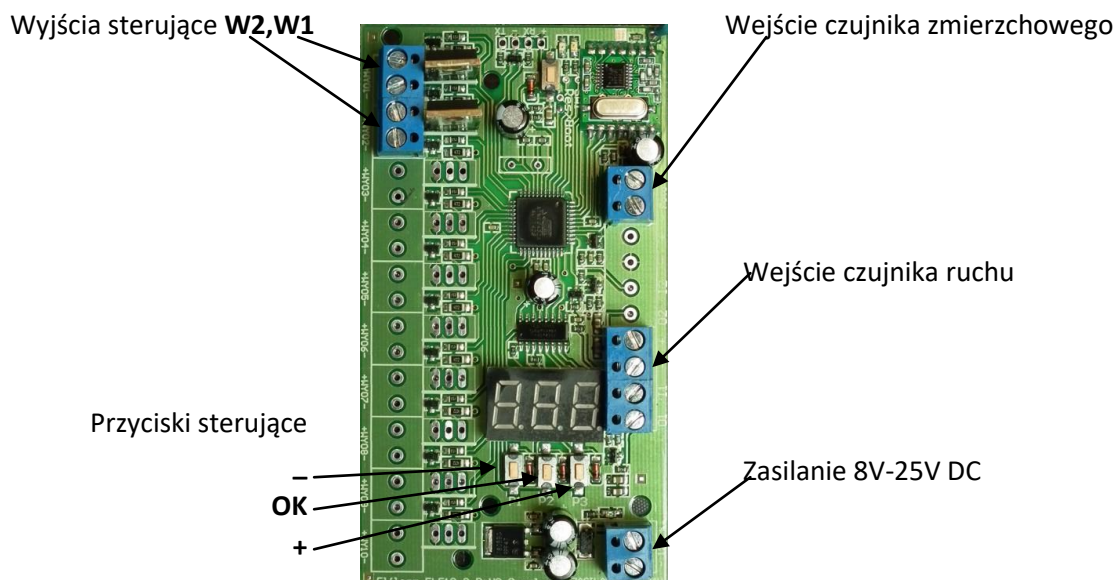


Instrukcja obsługi
sterownika znaku aktywnego



Programowanie sterownika:

Wciśnięcie dowolnego przycisku aktywuje tryb konfiguracji.

Przyciskiem OK zmieniamy program, przyciskami (+,-) zmieniamy ustawianą wartość.

-PR1 : regulacja częstotliwości pulsowania. Max. 200 imp./min.

-PR2 : regulacja wypełnienia (stosunek czasu świecenia do czasu wygaszenia). 1-99%

-PR3: regulacja min. jasności świecenia w ciemności. (1-99%).

Sterownik automatycznie dostosowuje jasność świecenia w zależności od zewnętrznego oświetlenia w przedziale od wartości ustawionej do 100% mocy.

-PR4: regulacja czasu pracy po zaniku sygnału z detektora ruchu (0-200s).

-PR5: regulacja czułości detektora ruchu nr 1 (1-100%)

-PR6: regulacja czułości detektora ruchu nr 2 (1-100%)

-PR7: praca synchroniczna lub asynchroniczna

Lampy podłączone do wyjść W1,W2 świecą zgodnie lub przemiennie.

-PR8: kanał radiowy na którym pracuje sterownik (1-5)

Sterowniki współpracujące ze sobą powinny pracować na tym samym kanale radiowym.

Nie ma ograniczeń w ilości współpracujących ze sobą sterowników.

-PR0: Wciśnięcie prawego przycisku (+) powoduje zapisanie wszystkich nastaw i przejście do trybu pracy.

UWAGA!

Sterownik automatycznie wychodzi z trybu edycji, **nie zapisując nastaw**, jeżeli przez minutę nie są dokonywane żadne zmiany.

Podłączenie czujnika ruchu:

żyła brązowa - (+) podłączyć do zacisku oznaczonego znakiem +

żyła czarna- (-) podłączyć do zacisku oznaczonego znakiem –

żyła żółto-zielona (wyjście czujnika) podłączyć do zacisku oznaczonego I1 lub I2 w zależności od nr czujnika.

żyła szara (regulacja czułości) podłączyć do zacisku oznaczonego O1 lub O2 w zależności od nr czujnika.

Podłączenie czujnika zmierzchowego:

żyła brązowa - (+) podłączyć do zacisku oznaczonego znakiem Foto+

żyła niebieska- (-) podłączyć do zacisku oznaczonego znakiem Foto–

