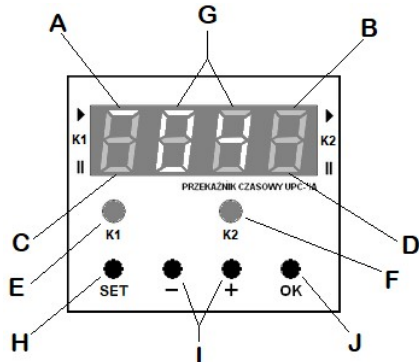


UPC-4A

Uniwersalny przełącznik czasowy cykliczny

Instrukcja obsługi:

Opis wyświetlacza i przycisków:



- A** – kursor oznaczający czas pracy kanału 1. W trybie pracy pulsuje, w trybie ustawiania świeci ciągle.
- B** – kursor oznaczający czas pracy kanału 2. W trybie pracy pulsuje, w trybie ustawiania świeci ciągle.
- C** – kursor oznaczający czas przerwy kanału 1. W trybie pracy pulsuje, w trybie ustawiania świeci ciągle.
- D** – kursor oznaczający czas przerwy kanału 2. W trybie pracy pulsuje, w trybie ustawiania świeci ciągle.
- E** – kontrolka stanu załączenia kanału 1
- F** – kontrolka stanu załączenia kanału 2.
- G** – wyświetlacz czasu. W trybie pracy wyświetla czas pozostały do kolejnego przełączenia w minutach lub sekundach jeśli do końca pozostało mniej niż minuta. W trybie ustawiania wyświetla aktualnie ustawioną wartość w minutach.
- H** – Przycisk uruchamiający tryb ustawień. W trakcie ustawiania umożliwia powrót do ustawiania poprzedniej wartości.
- I** – przyciski do zmiany ustawianej wartości
- J** – przycisk zatwierdzający ustawienie i powodujący przejście do ustawiania kolejnej wartości.

Opis ustawień:

Po podłączeniu do zasilania przełącznik działa automatycznie. Wartości ustawień są zapisane w nieulotnej pamięci EEPROM i automatycznie odczytywane przy każdym uruchomieniu.

Aby przejść do wprowadzenia nowych ustawień należy wcisnąć przycisk **SET** jeden raz; na wyświetlaczu pojawi się napis **ProG** który zniknie po 1,5 sek.

Następnie na wyświetlaczu zapali się kursor Pracy 1 kanału (**A**) oraz aktualnie ustawiony czas w minutach który można zmienić przyciskami **+** i **-**. Naciśnięcie przycisku **OK** powoduje przejście do kolejnej pozycji.

Na wyświetlaczu zapali się kursor Przerwy 1 kanału (**C**) oraz aktualnie ustawiony czas w minutach który można zmienić przyciskami **+** i **-**. Naciśnięcie przycisku **SET** spowoduje cofnięcie do poprzednio ustawianego czasu pracy kanału 1; naciśnięcie przycisku **OK** powoduje przejście do kolejnej pozycji.

Na wyświetlaczu zapali się kursor Pracy 2 kanału (**B**) oraz aktualnie ustawiony czas w minutach który można zmienić przyciskami **+** i **-**. Naciśnięcie przycisku **SET** spowoduje cofnięcie do poprzednio ustawianego czasu przerwy kanału 1; naciśnięcie przycisku **OK** powoduje przejście do kolejnej pozycji.

Na wyświetlaczu zapali się kursor Przerwy 2 kanału (**D**) oraz aktualnie ustawiony czas w minutach który można zmienić przyciskami **+** i **-**. Naciśnięcie przycisku **SET** spowoduje cofnięcie do poprzednio ustawianego czasu przerwy kanału 2; naciśnięcie przycisku **OK** spowoduje zapisanie ustawień i przejście do trybu pracy.

Przedstawiony opis można wykorzystać również do szybkiego sprawdzenia/podglądu ustawień.

Opis trybu pracy:

Cykl pracy zawsze rozpoczyna się od załączenia pierwszego kanału. Aktualnie odmierzany czas jest wyświetlany malejąco w minutach, a gdy do końca odliczania pozostanie mniej niż minuta – w sekundach.

O tym, który czas jest aktualnie odliczany informują kursory **A B C** i **D**. W trakcie odliczania czasu pracy czy przerwy kanału pierwszego lub drugiego odpowiadający mu kursor pulsuje.

Gwarancja:

Urządzenie jest objęte 24 miesięczną gwarancją producenta. Wszelkie ujawnione w tym okresie usterki powstałe bez winy klienta/ instalatora zostaną usunięte bezpłatnie w możliwie krótkim terminie nie przekraczającym 14 dni.

Usterki powstałe na skutek uderu mechanicznego, zalania wodą, błędnej instalacji i niewłaściwej eksploatacji oraz zerwanie plomb – nie podlegają obsłudze gwarancyjnej i mogą być usunięte odpłatnie.

W celu wykonania napraw urządzenie należy dostarczyć pod adres producenta:

71signature Marek Marcinek
 Jezierzycze Kościelne
 ul. Leszczyńska 53
 64-117 Krzycko Małe

Typ:.....Data sprzedaży:.....Podpis:.....