

Programator czasowy jest urządzeniem przeznaczonym do sterowania domowymi sprzętami w celu oszczędzenia energii. Posiada on wbudowaną baterię, aby zapewnić pracę zegara nawet bez zewnętrznego zasilania. Jeśli urządzenie jest rozładowane i wyświetlacz nie pokazuje prosimy przed ustawieniem włożyć programator do gniazdka i poczekać 5 do 10 minut na naładowanie baterii.

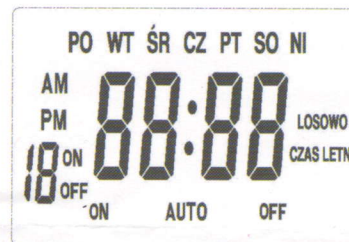
Cechy urządzenia:

- Wskazywanie czasu w systemach 12/24 godziny
- Łatwe przełączanie pomiędzy czasem podstawowym a letnim
- Do 10 włączeń i wyłączeń ustawionych na dzień
- Ustawienia czasu składające się z DNI, GODZIN i MINUT
- Ręczne włączanie i wyłączenie całego urządzenia
- Tryb włączania i wyłączanie światła w przypadkowych odstępach np. podczas wakacji

1. Ustawienia wstępne

1.1 Użyj spinacza do papieru, aby nacisnąć przycisk 'RESET', aby skasować wszystkie ustawienia. Ekran LCD wyświetli informacje tak jak na rysunku 1 i automatycznie przejdzie do trybu Zegara tak jak pokazano na rysunku 2.

1.2 Następnie możesz przejść do następnego kroku.



rys.1

2. Ustawianie zegara

W trybie Zegara

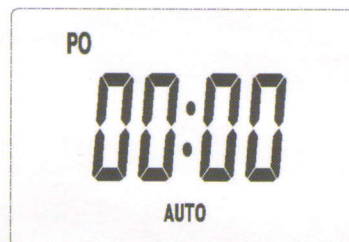
2.1 Ekran LCD pokazuje dzień, godzinę i minuty.

2.2 Aby ustawić dzień naciśnij jednocześnie przyciski 'ZEGAR' oraz 'DNI';

2.3 Aby ustawić godzinę naciśnij jednocześnie przyciski 'ZEGAR' oraz 'GODZINY';

2.4 Aby ustawić minutę naciśnij jednocześnie przyciski 'ZEGAR' oraz 'MINUTY';

2.5 Aby przełączyć między trybami 12 godzinnym / 24 godzinnym naciśnij jednocześnie przyciski 'ZEGAR' oraz 'PROG'.



rys.2

3. Czas letni

3.1 Aby przełączyć między czasem podstawowym a letnim (DST) naciśnij i przytrzymaj przycisk 'ZEGAR' a następnie naciśnij przycisk 'ON/AUTO/OFF'. Na wyświetlaczu pojawi się napis 'CZAS LETNI'.

4. Ustawianie programatora

Aby przejść do ustawiania programatora, naciśnij przycisk 'PROG':

4.1 Naciśnij przycisk 'DNI', aby wybrać grupę dni w które chcesz uruchamiać urządzenie. Grupy pojawiają się w kolejności:

- PO -> WT -> ŚR -> CZ -> PT -> SO -> NI
- PO -> WT -> ŚR -> CZ -> PT
- SO -> NI
- PO -> WT -> ŚR -> CZ -> PT -> SO
- PO -> ŚR -> PT
- WT -> CZ -> SO
- PO -> WT -> ŚR
- CZ -> PT -> SO
- PO -> ŚR -> PT -> NI

(PO – poniedziałek; WT – wtorek; SR – środa; CZ – czwartek; PT – piątek; SO – sobota; NI - niedziela)

5. Funkcja losowych uruchomień

5.1 Naciśnij przycisk 'LOSOWO', ekran LCD wyświetli napis 'LOSOWO', wskazując, że funkcja losowych uruchomień będzie aktywna od 18:00 do 6:00 rano.

5.2 Aby wyłączyć funkcję losowych uruchomień naciśnij ponownie przycisk 'LOSOWO' a komunikat 'LOSOWO' przestanie być wyświetlany.

6. Ręczne sterowanie

Kiedy ekran LCD wyświetla następujące tryby:

AUTO: Urządzenie działa zgodnie z ustawieniami.

ON: Urządzenie będzie zawsze włączone.

OFF: Urządzenie będzie zawsze wyłączone.

ON-->AUTO-->OFF

7. Specyfikacja techniczna

Instalacja: Urządzenie wtykane do gniazdka

Napięcie: 230V~50/60Hz

Prąd: 230V~ AC / 16A /3680W

Temperatura pracy: -10~40°C

Dokładność: ± 1 Min/Miesiąc

Bateria: NIMH1.2V > 100 dni

8. Zawartość opakowania

- 1x programator czasowy
- 1x instrukcja obsługi

