

Instrukcja obsługi TIMER Dgital

1. Uwagi ogólne:

W wyłącznik czasowy wbudowano akumulator NiCd. Przed pierwszym użyciem wyłącznika czasowego należy włączyć urządzenie do prądu na ok. 5 min, w celu naładowania akumulatora.

Oстрыm narzędziem (np. ołówkiem) wcisnąć przycisk „Reset”. W ten sposób wszystkie ustawienia zostaną zresetowane.

2. Ustawianie zegara i dni tygodnia:

- **zegar:** Przycisnąć kilka razy klawisz „Prog”, aż na wyświetlaczu pojawią się migające cyfry zegara. Ustawić odpowiednią godzinę, używając klawiszy „Hour” i „Min”
- **dni tygodnia:** Nacisnąć kilka razy klawisz „Day” i ustawić wybrany przez siebie dzień tygodnia.

Ponowne naciśnięcie przycisku „Prog” zakończy ustawianie czasu i godziny.

3. Programowanie wyłącznika czasowego:

Przez naciśnięcie przycisku „Prog” przechodzi się do menu ustawienia programatora. Wyświetlacz mruga, pojawia się na nim następujący rysunek (patrz instrukcja oryginalna) i oznaczenie „ON”. Na tydzień można zaprogramować 6 różnych ustawień.

UWAGA! Gdy zakończymy programowanie zegar automatycznie wyjdzie z menu i będzie wskazywał aktualną godzinę. Inne funkcje programowania zakończą się w ten sam sposób.

- a) **Włączenie:** Przyciskać klawisz „Day”, aż na wyświetlaczu pojawi się żądany dzień tygodnia, w którym programator ma uruchomić podłączone do niego urządzenie. Naciskać przycisk „Hour” do momentu ustawienia odpowiedniej godziny. Przyciskać klawisz „Min” aż ustawiona zostanie odpowiednia minuta.
 - b) **Wyłączenie:** Przycisnąć przycisk „Prog”. Na wyświetlaczu pojawi się oznaczenie „OFF”. Przyciskami „Hour” i „Min” ustawić godzinę, w której programator ma odłączyć zasilanie.
 - c) **Sprawdzanie zaprogramowanego czasu:** Kilkakrotne przyciśnięcie przycisku „Prog” spowoduje wywołanie wszystkich zaprogramowanych czasów. Po 1 min. urządzenie powraca do normalnego trybu pracy.
4. **Kasowanie zapamiętanych czasów w programatorze:** Przyciskając klawisz „Prog” wywołać odpowiednią zapamiętaną godzinę, następnie naciskać klawisz „Hour” aż pojawi się symbol „OFF”.
5. **Programowanie wielokrotne:** Włącznik czasowy TIMER Digital daje wiele możliwości programowania ustawień, które mogą dotyczyć tego samego dnia lub tej samej godziny. Mrugające na wyświetlaczu punkty sygnalizują, które ustawienie jest aktualnie aktywne.

Można zastosować 3 różne ustawienia:

- Ustawienia mają być aktywne we wszystkie dni tygodnia od poniedziałku. do piątku zawsze o tej samej porze.
- Ustawienia mają dotyczyć wyłącznie sobót i niedziel.
- Ustawienia mają dotyczyć wszystkich dni tygodnia o tej samej porze. Przyciskiem „Prog” aktywować funkcję Włącz/Wyłącz. Przyciskać klawisz „Day” ustawiając odpowiednią kombinację dni.

Po ustawieniu odpowiedniego dnia ustawić za pomocą przycisków „Hour” i „Min” odpowiedni czas, w którym programator ma włączyć zasilanie.

6. Funkcje specjalne:

- a) Losowe włączenie zasilania – Funkcja ta pozwala na włączenie np. lampy w różnych odstępach czasowych, symulując obecność domowników. Aktywowanie tej funkcji – Przycisnąć w trybie ustawienia czasu przycisk „Ran” ok. 3 sek., na wyświetlaczu pojawi się symbol „R”, aktywując daną funkcję. Czas włączania zasilania wynosi od 10 do 30 min. Dezaktywacja funkcji losowego włączenia zasilania – Przycisnąć ponownie klawisz „Ran” ok. 3 sek.
- b) Przełączanie na czas letni i zimowy - Funkcja ta pozwala na szybkie przełączenie z czasu letniego na zimowy i odwrotnie. Aktywowanie funkcji – należy przycisnąć ok. 3 sek. przycisk „SM-WT”. Na wyświetlaczu pojawi się migający symbol godziny. Klawiszami „Hour” przestawić godzinę. Za każdym naciśnięciem przycisku „Hour” czas zmienia się o (-1, +1, +1, -1, +1, +1, ...).

Dane techniczne: Napięcie: AC 220V – 240V/50Hz

Moc załączania: 16 A

Dopuszczalna temperatura w której urządzenie może pracować 5-55°C

Test – Tüv

Najmniejsza możliwa do zaprogramowania jednostka czasu – 1 min.

UWAGA!

Nigdy nie podłączać czasowego wyłącznika do przedłużacza; podłączać bezpośrednio do gniazdka (niebezpieczeństwo przegrzania).

Programatora czasu nie używać nigdy na wolnym powietrzu.

Używać w suchych pomieszczeniach.

Nie podłączać do urządzeń obrotowych.