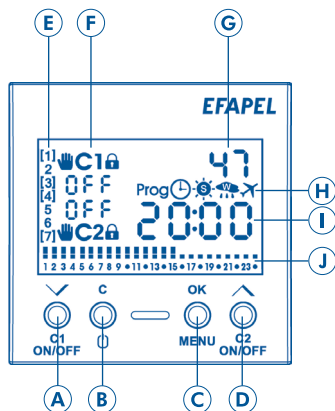


Włacznik Zegara Cyfrowego

OPIS PRODUKTU

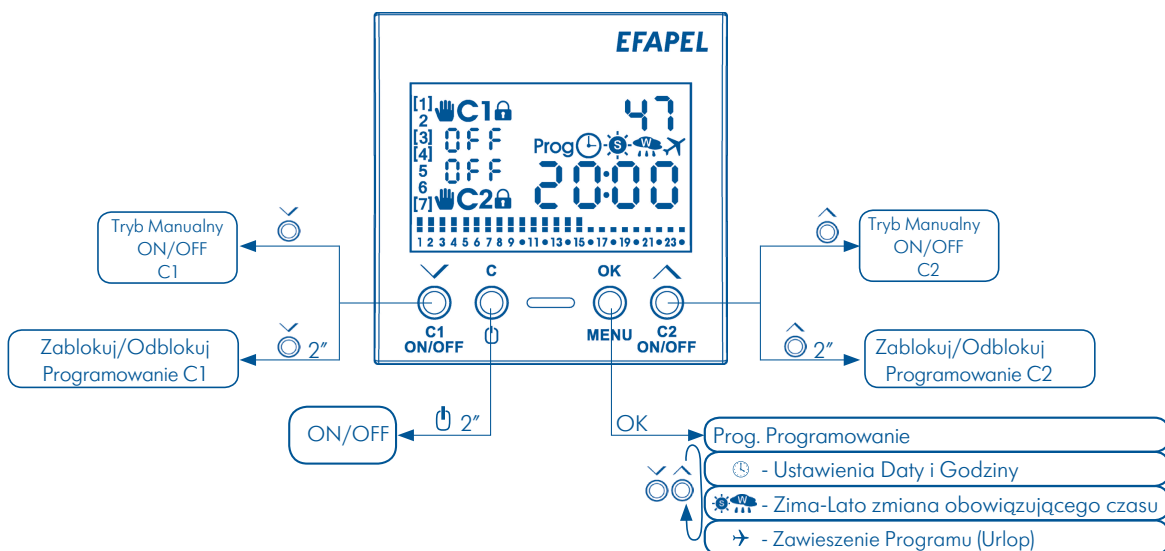
Włacznik Zegara Cyfrowego jest włącznikiem czasowym zaprojektowanym do sterowania wszelkiego rodzaju instalacjami elektrycznymi. Zawiera 24 różne programy ustawień oraz opcje włączania i ON, OFF i Puls (impulsy od 1 do 59 sekund). Automatyczna zmiana obowiązującego czasu: Zima-Lato



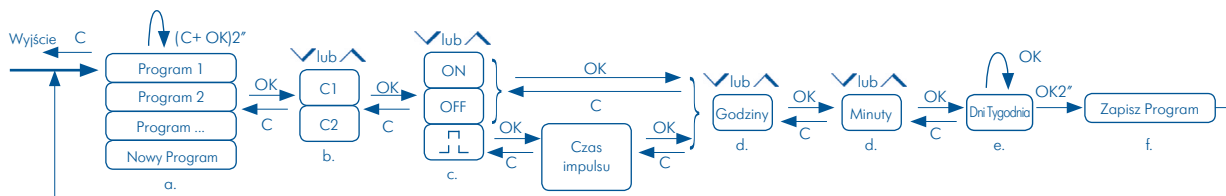
A	Obsługa manualna Obwód 1 (C1) "ON/OFF" Blokuj/Odblokuj C1 Wartość Spadku (Menu)
B	ON/OFF Usuń Wróć do Menu Zatwierdź Wybór
C	Wejdz w Menu Dalej/Zapisz (Menu)
D	Obsługa manualna Obwód 2 (C2) "ON/OFF" Blokuj/Odblokuj C1 Wartość Przyrostu (Menu)
E	Dni tygodnia (1 Poniedziałek); (7-Niedziela)
F	Wskaźnik Statusu C1 i C2: "ON"/"OFF" / "L" - Manualny - Zablokowany
G	Czas impulsu (Sekundy)
H	Menu
I	Czas
J	Pasek Programów PROGRAM Brak PROGRAMU

INSTRUKCJA OBSŁUGI

1. OBSŁUGA MANUALNA



2. PROGRAMOWANIE – Prog.



2.1. UTWÓRZ LUB ZMIENŃ PROGRAM

- Wciśnij dwukrotnie Ok/Menu (aby wejść w Menu).
- a. Wybierz Program lub stwórz nowy program - Wciśnij: ✓ lub ^; Ok/Menu.
Uwaga 1: Aby utworzyć nowy program konieczne jest przewinięcie do pierwszej dostępnej pozycji w pasku programów (^).
- b. Wybierz obwód - Wciśnij: ✓ lub ^; Ok/Menu. (tylko dla dwóch obwodów włącznika zegara cyfrowego).
- c. Wybierz typ trybu włączania - Wciśnij: ✓ lub ^; Ok/Menu.
 - On, Off, lub Puls.
 - W trybie Puls □, niezbędne jest określenie czasu impulsu: Wciśnij: ✓ lub ^; Ok/Menu.
- d. Wybierz godzinę- Wciśnij: ✓ lub ^; Ok/Menu.
- e. Wybierz dzień- Wciśnij: ✓ lub ^; Ok/Menu.
Uwaga 2: W celu wybrania lub rezygnacji z wyboru dnia, wciśnij Ok/Menu.
- f. Zapisz Program - Wciśnij Ok/Menu. 2".
- g. Wyjście - Wciśnij: Wybierz C by powrócić do głównego menu

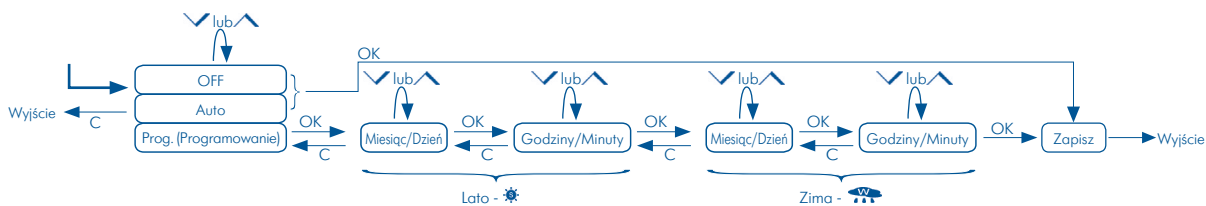
2.2. USUŃ PROGRAM

- Wciśnij dwukrotnie Ok/Menu. (aby wejść w Menu).
- Wybierz Program - Wciśnij: ✓ lub ^; Wciśnij (C+Ok/Menu.) 2".

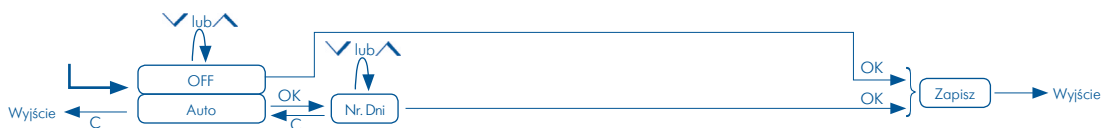
3. USTAWIENIA ZEGARA



4. ZIMA/LATO ZMIANA OBOWIĄZUJĄCEGO CZASU



5. PROGRAM URLOPOWY



DANE TECHNICZNE

- 2 Obwody: 6AX+6AX - 230V~ - 50/60Hz.
- 1 Obwód: 16AX - 230V~ - 50/60Hz.
- Zużycie Moc: 1W (około).
- Pojemność Pamięci: 24 programy
- Funkcje Wyjściowe: ON, OFF i Puls (1 do 59 sekund).
- Dokładność Włączania: 1 sekunda.
- Dokładność Działania: ≤1 seg/dia.
- Temperatura Robocza: -10°C to +45°C.
- Zapas baterii: 24 godziny

SCHEMAT ELEKTRYCZNY

