

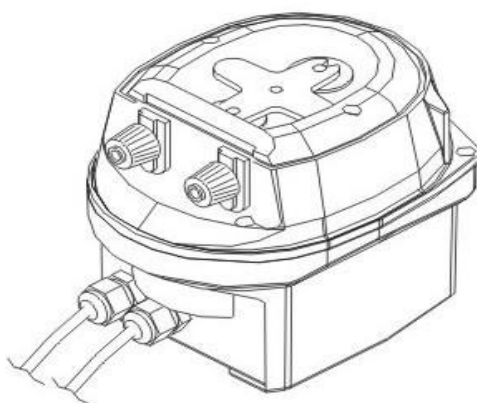
DYNAMIK TIME

INSTRUKCJA OBSŁUGI

PL

INSTRUCTIONS MANUAL

EN



Dynamik Time

Główne cechy:

- Zasilanie 100 ÷ 240 V AC
- Wyświetlacz cyfrowy
- Tryb ładowania (MOM), tryb pracy (ON), tryb czuwania (OFF) można wybrać przełącznikiem
- Szybkość podawania 4, 2 i 1 l/h (przy 1,5 bara) jest konfigurowalna przez menu programowania
- Sygnał zewnętrzny 24 ÷ 240 V AC

Eksploatacja:

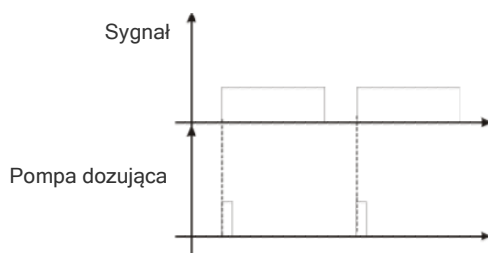
- 1) **Tryb zasysania** (pozycja przełącznika MOM) „Pompa działa przez cały czas, gdy przełącznik jest włączony”.
- 2) **Tryb pracy** (pozycja przełącznika ON) „Oczekiwanie na start, aby rozpocząć dozowanie”

Pompa oczekuje na „sygnał”, a na wyświetlaczu pojawia się migający sygnał **A_on**

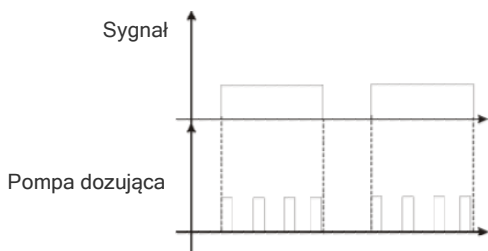
Gdy pompa otrzyma „sygnał”, rozpoczyna dozowanie, a na wyświetlaczu pojawia się migający sygnał **Arun**

Pompa może działać na dwa sposoby:

- A.** Dozowanie interwałowe: Pompa uruchamia się za każdym razem, gdy odbierany jest sygnał zewnętrzny i działa tylko przez ustawiony czas aktywacji:
- a1. Ustaw **A** (czas aktywacji) od 1 do 60 minut i **P** (czas pauzy) na 0.
 - i) **Przykład dla A = 5 i P = 0 minut:** pompa dozuje przez 5 minut za każdym razem, gdy wyzwalany jest sygnał zewnętrzny;



- B.** Dozowanie cykliczne: Pompa dozuje cyklicznie, dopóki obecny jest sygnał zewnętrzny.
- a1. 2) ustaw **A** (czas aktywacji) i **P** (czas pauzy) od 1 do 60 minut
 - ii) **Przykład dla A = 5 i P = 8 minut:** pompa dozuje przez 5 minut (ON) i zatrzymuje się przy 8 minut (OFF), gdy obecny jest sygnał zewnętrzny;



1) **Tryb programowania** (pozycja przełącznika OFF / Stand-by) "Pompa zatrzymana"

Nacisnij przycisk **Time** (czas), aby ustawić limit czasu dozowania:

- 1) **A** (Aktywacja - czas dozowania) od 1 do 60 minut
- 2) **P** (Pauza - czas oczekiwania) od 0 do 60 minut

Nacisnij przycisk **Dosing** (dozowanie), aby wyregulować wydajność pompy dozującej:

- A** = Lato 4 l/h
- B** = Średni sezon 2 l/h
- C** = Zima 1 l/h

Dynamik Time

General Features

- Power Supply 100÷240 Vac
- Digital Display
- Priming (MOM), Run (ON), Stand-by (OFF) mode selectable by switch
- Flow rate 4, 2 and 1 l/h (at 1,5 Bar) selectable by programming menu
- External trigger 24÷240 Vac

Functioning:

1) Priming mode (Switch position MOM / Priming) "Pump run for all time long that the switch is pressed"

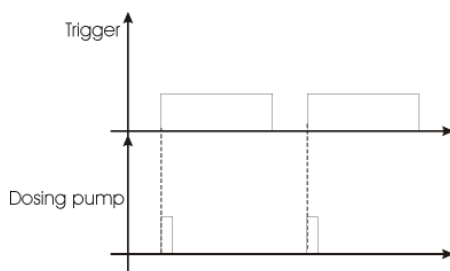
2) Working mode (Switch position ON / Run) "Wait trigger to start dosing"

Pump waits a "trigger" and the display shows **A_on** flashing

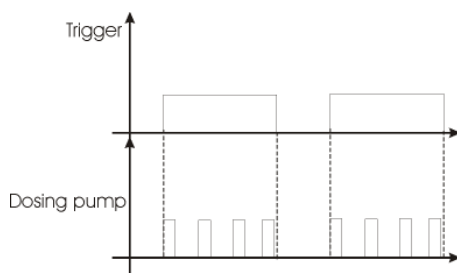
When the pump receives a "trigger", it start to dose and the display shows **Arun** flashing.

Pump can works in the following two ways:

- A. Batch Dosing:** the pump starts every time receive the external trigger and work only for the set active time:
1. set A (activation time) from 1 to 60 min and P (pause time) to 0.
 - i) **Example with A= 5 and P=0 minutes:** the pump doses for 5 minutes every time a trigger comes;



- B. Cyclic Dosing:** the pump works cyclically until the trigger is present.
1. 2) set A (activation time) and P (pause time) from 1 to 60 minutes
 - ii) **Example with A= 5 and P=8 minutes:** the pump works for 5 minutes (ON) and stop for 8 minutes (OFF) until the trigger is present;



3) Programming mode (Switch position OFF / Stand-by) "Pump is stopped"

Press **Time** key to adjust dosing time limit:

- 1) **A** (Active - dosing time) from 1 to 60 minutes
- 2) **P** (Pause - wait time) from 0 to 60 minutes

Press **Dosing** to adjust flow rate pump:

- A** = Summer 4 l/h
- B** = Middle season 2 l/h
- C** = Winter 1 l/h

Customer may use this function to select the desired dosing amount according to the season or to the period of use of the swimming pool.