

Skrócony opis obsługi programatora Tactic 111 (MiL72/1STuZH)/ Tactic 211 (MiL72/1QRTuZH)

Zegary uniwersalne z serii Tactic przeznaczone są do montażu naściennego, na znormalizowanej szynie TH35 oraz do wbudowania.

Obsługa urządzenia jest bardzo prosta, a cała instrukcja jaką dostarcza producent jest zawarta w piktogramach dołączonych do urządzenia:

1. Ustawić aktualny czas przekręcając tarczę zgodnie z ruchem wskazówek zegara - tak aby aktualna godzina była wskazywana przez strzałkę po prawej stronie tarczy. Elementem ułatwiającym ustawienie czasu jest wskazówka minutowa na tarczy zegarowej.
2. Programowanie polega na przesuwaniu brązowych* elementów na zewnątrz tarczy (załączone) lub do wewnątrz tarczy (rozłączone).
Przykład: zegar ma załączać od 10:00 do 12:30 - wszystkie brązowe elementy umieszczone na tarczy pomiędzy 10 a 12 + dwie kreski (skala jest podzielona na kwadranty - jedna taka kreska to 15 min, jeden brązowy element programujący to też 15 minut) należy przesunąć na zewnątrz. Podobnie postępuje się przy kolejnych programowanych okresach załączenia.
3. Przełącznik stanu pracy:
 - dolna pozycja oznaczona "0" – wyjście programatora jest "na stałe" rozłączone
 - górna pozycja oznaczona "1" - wyjście jest "na stałe" załączone
 - środkowa pozycja oznaczona ikoną zegara - napięcie na wyjściu przełączającym pojawia się zgodnie z zaprogramowanymi ustawieniami.
4. Programator rozpoczyna pracę w momencie podłączenia zasilania. W przypadku programatora Tactic 111 każdorazowy zanik zasilania powoduje opóźnienie pracy zegara o czas braku napięcia i należy wtedy ręcznie skorygować ustawienie zegara. Programator Tactic 211 jest wyposażony w wewnętrzny akumulator podtrzymujący pracę zegara przy braku napięcia zasilającego do 150 godzin.

*** Elementy programujące mogą występować również w innej kolorystyce w zależności od wersji wykonania.**