

Link do produktu: <https://www.dantom.com.pl/modul-timera-z-przekaznikiem-p-297.html>



## Moduł timera z przekaźnikiem

Cena brutto	<b>61,50 zł</b>
Cena netto	<b>50,00 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>

### Opis produktu

Moduł timera cyfrowego umożliwia załączanie oraz rozłączanie przekaźnika po określonym czasie w zakresie od 1 sekundy do 999 godzin

Dane techniczne:

- Napięcie zasilania: 12V
- max obciążenie przekaźnika:  
20A/125V  
20A/14VDC
- wymiary: 48x41mm
- podłączenie przewodów: złącze AK
- dioda LED sygnalizująca pracę przekaźnika

Aby wejść do menu ustawień należy wcisnąć oraz przytrzymać przycisk SET

oznaczenia:

Program (na górnym wyświetlaczu)

Kanał (na dolnym wyświetlaczu)

Ustawienia:

- program P0 kanał 0 - czas liczony w sekundach w zakresie 0-999s
- program P0 kanał 1 - czas liczony w minutach w zakresie 0-999min
- program P0 kanał 2 - czas liczony w godzinach w zakresie 0-999h

Może być wybrany tylko 1 zakres czasowy

- program P1 kanał 0 - czas po którym przekaźnik zostanie włączony
- program P1 kanał 1 - czas po którym przekaźnik zostanie rozłączony
- program P1 kanał 2 - czas po którym przekaźnik zostanie włączony (czas na górnym wyświetlaczu) a następnie przekaźnik zostanie rozłączony (czas na dolnym wyświetlaczu) /funkcja jednorazowa
- program P1 kanał 3 - czas po którym przekaźnik zostanie rozłączony (czas na górnym wyświetlaczu) a następnie przekaźnik zostanie ponownie włączony (czas na dolnym wyświetlaczu) /funkcja jednorazowa
- program P1 kanał 4 - czas po którym przekaźnik zostanie włączony (czas na górnym wyświetlaczu) a następnie przekaźnik zostanie rozłączony (czas na dolnym wyświetlaczu) /funkcja zapętłona
- program P1 kanał 5 - czas po którym przekaźnik zostanie rozłączony (czas na górnym wyświetlaczu) a następnie przekaźnik zostanie ponownie włączony (czas na dolnym wyświetlaczu) /funkcja zapętłona