

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/elektroniczny-programator-czasowy-timer-na-szyne-din-z-wbudowana-bateria-harmonogram-7-dni-16-pr-p-377037.html>

BRAK  
ZDJĘCIA



## Elektroniczny programator czasowy TIMER na szynę DIN z wbudowaną baterią | harmonogram 7 dni | 16 programów

Cena brutto	<b>36,99 zł</b>
Cena netto	<b>30,07 zł</b>
Numer katalogowy	<b>QUQOLME00050983</b>
Kod producenta	<b>50983</b>
Kod EAN	<b>5901878509839</b>
Uwaga	<b>CE+WEEE</b>
Zasilanie (lista)	<b>Nie dotyczy</b>
Gwarancja	<b>24 mc.</b>
Złącza	<b>Brak</b>
Wymagania środowiskowe	<b>Temperatura pracy: -10°C ~ +40°C</b>
Waga	<b>132</b>
Akcesoria w zestawie	<b>1 x Qoltec Programator czasowy 1 x Instrukcja obsługi</b>
Wymiary	<b>65 x 36 x 85 mm</b>
Kolor (wyliczeniowy)	<b>Biały</b>

### Opis produktu

#### Skutecznie zarządzaj zużyciem energii elektrycznej

Dzięki maksymalnemu obciążeniu 16A / 3600W i montażowi na szynie DIN, programator sprawdzi się w niemal każdej instalacji elektrycznej od małych systemów domowych po zaawansowane układy przemysłowe.

#### Przykładowe zastosowania:

- **Oświetlenie:** automatyczne włączanie i wyłączanie lamp, podświetleń, reklam świetlnych czy oświetlenia ogrodu.
- **Ogrzewanie i klimatyzacja:** kontrola grzejników elektrycznych, pieców, bojlerów, wentylatorów i pomp ciepła.
- **Systemy przemysłowe:** sterowanie silnikami, pompami, sprężarkami i urządzeniami produkcyjnymi w ustalonych cyklach.
- **Instalacje domowe:** automatyczne zarządzanie sprzętem RTV, akwarystyką, systemami podlewania czy roletami. Jedyne co musisz zrobić to zaprogramować pracę urządzenia, ustalić czas jego działania, dostosowując go do własnych potrzeb.
- **Biura i lokale usługowe:** energooszczędna praca oświetlenia i urządzeń w godzinach otwarcia.

Urządzenie posiada **wbudowany akumulator**, który jest stale doładowywany podczas pracy, co zabezpiecza urządzenie przed utratą wprowadzonych ustawień spowodowanych brakiem energii.

#### Zautomatyzuj swój dom - steruj czasem włączania i wyłączania urządzeń

**Urządzenie wykorzystuje zaawansowany układ mikroprocesorowy**, który zapewnia stabilność pomiarów, precyzję działania i niezawodne przełączanie w każdych warunkach. **Wystarczy raz zaprogramować czas pracy, by cieszyć się pełną automatyzacją i funkcjonalnością, łączącą technologię, oszczędność i bezpieczeństwo w jednym kompaktowym urządzeniu.** Zyskujesz pełną wygodę i kontrolę nad działaniem urządzeń programator Qoltec samodzielnie steruje ich pracą zgodnie z Twoim harmonogramem. Zwiększasz bezpieczeństwo swojej instalacji, chroniąc sprzęt przed przeciążeniami i nadmiernym zużyciem, a jednocześnie oszczędzasz energię, ograniczając niepotrzebne działanie urządzeń.

### **Precyzyjne sterowanie czasem pracy urządzeń**

**Czytelny podświetlany wyświetlacz LCD z osłoną ochronną ułatwia konfigurację i odczyt parametrów,**  
**Wbudowana bateria** - doładowująca się podczas pracy, programator zachowuje ustawienia nawet przez 180 dni bez zasilania,

Do **16 ustawień dziennych lub tygodniowych**,

Ustawienie czasu obejmuje GODZINĘ, MINUTĘ i DZIEŃ,

**Urządzenie pozwala na ustawienie aż 18 impulsów z dokładnością do 1 minuty, a wbudowana automatyczna korekcja czasu 30 sekund tygodniowo zapewnia nieprzerwaną precyzję pracy,**

Funkcja ręcznego wymuszania, aby ustawić wyłącznik czasowy na zawsze włączony lub wyłączony,

**Montaż na szynie DIN35** - łatwy w montażu i konfiguracji,

Ustawienie losowe, aby światła włączały się i wyłączały w losowych momentach np. podczas wakacji.