

Link do produktu: <https://www.gotronik.pl/zegarek-elektroniczny-z-budzikiem-kit-diy-p-11111.html>



Zegarek elektroniczny z budzikiem KIT DIY

Cena brutto	74,00 zł
Cena netto	60,16 zł
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	RBS-154

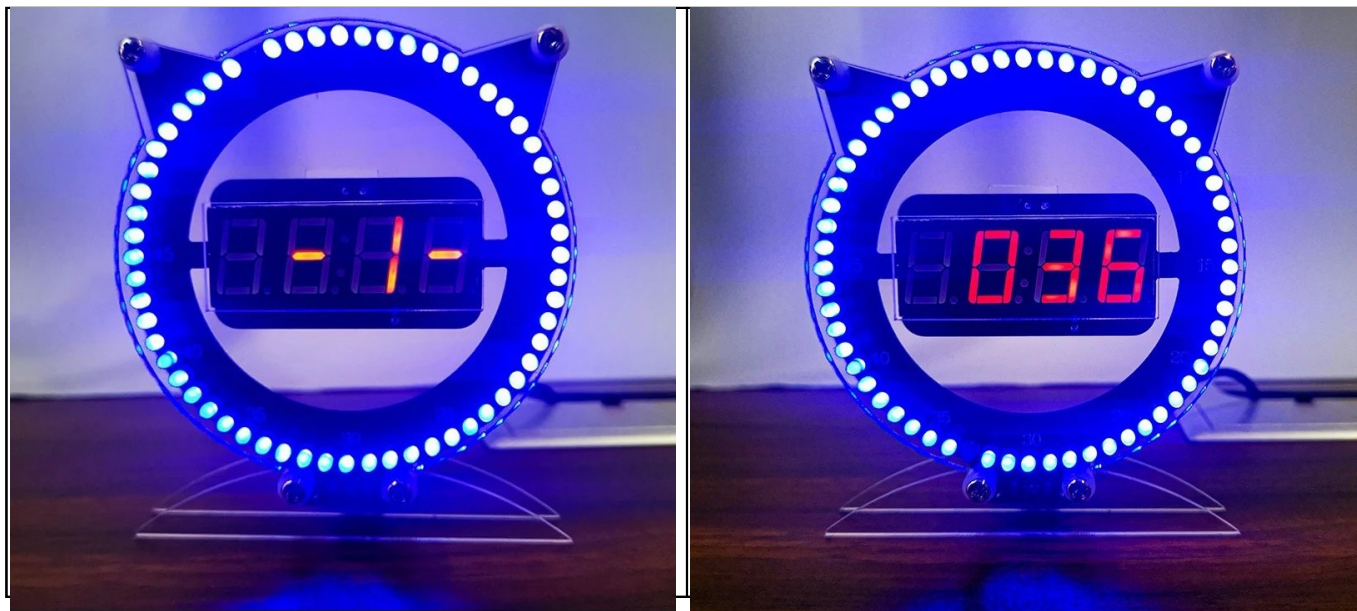
Opis produktu

Zegarek elektroniczny z budzikiem KIT DIY



Zegarek Elektroniczny DIY to nie tylko klasyczne urządzenie, ale także wyjątkowy projekt do samodzielnego montażu. Zestaw ten zawiera wszystkie niezbędne elementy, od płytki PCB dwustronnej z metalizacją otworów

po elementy przewlekane THT i SMD, co sprawia, że jest idealny dla osób rozpoczynających przygodę z lutowaniem. Posiadając schemat ideowy oraz listę elementów z oznaczeniami, zestaw ten staje się doskonałą okazją do nauki podstaw elektroniki w praktyce. Dzięki wbudowanemu czujnikowi temperatury, regulowanemu oświetleniu oraz funkcji alarmu, ten zegarek nie tylko informuje o aktualnym czasie, ale także dodaje praktyczne funkcje do codziennego użytku. Zbudowanie własnego zegarka elektronicznego to nie tylko satysfakcjonujące wyzwanie, ale także możliwość posiadania unikatowego urządzenia, które można dostosować do własnych potrzeb i gustów.



Parametry techniczne

- zestaw do samodzielnego montażu KIT DIY
- zegarek elektroniczny z budzikiem
- wyświetlanie daty, godziny
- wbudowany budzik
- wbudowany buzzer
- sekundnik w formie diod LED w kolorze niebieskim 3mm
- napięcie zasilania 5V
- wymiary: 95 x 85mm
- 13 animacji przełączania
- funkcja resetu
- możliwość ustawienia alarmu
- wyświetlanie temperatury - wbudowany czujnik
- regulowane oświetlenie - jasność
- przyciski sterujące do obsługi zegarka
- fotorezystor
- złącze na baterię podtrzymującą pamięć zegarka
- złącze microUSB do podłączenia zasilania
- schemat ideowy: TAK
- lista elementów z oznaczeniami
- elementy wymagające zachowania polaryzacji: TAK
- elementy przewlekane THT: TAK
- elementy SMD: TAK
- płytkę PCB dwustronna z metalizacją otworów
- idealny zestaw dla początkujących i nauki lutowania

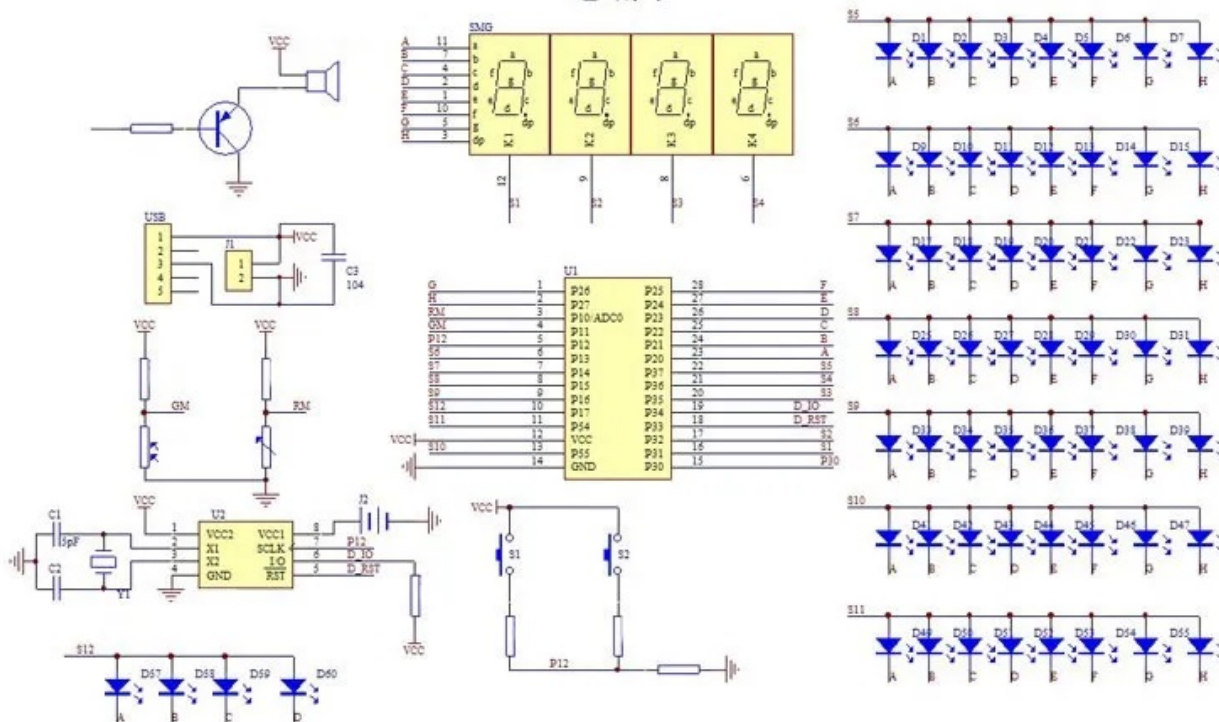
Zestaw zawiera

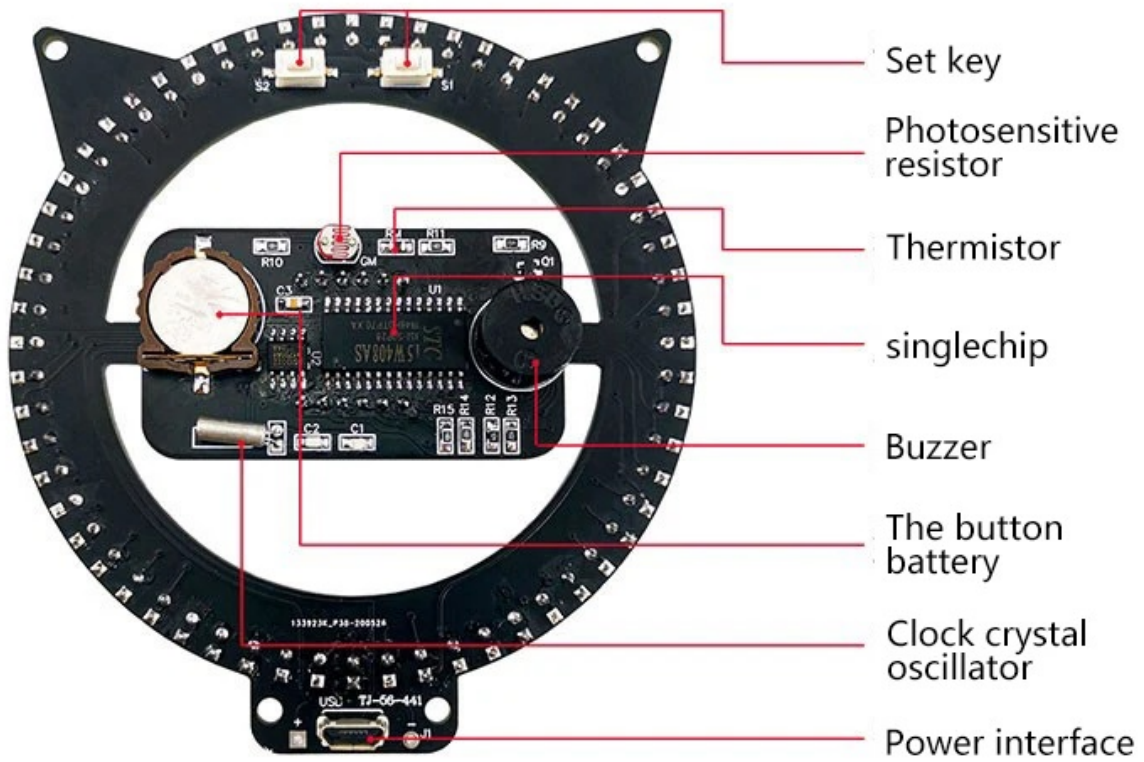
- 1 x obudowa z tworzywa
- 1 x płytka PCB do montażu
- 1 x wszystkie niezbędne elementy do montażu zegara

Jest to zestaw do samodzielnego montażu - polutowania, składający się z płytki drukowanej, oraz

kompletu elementów elektronicznych podzespołów. Efekt końcowy - działające urządzenie jest tylko tylko uzależniony od umiejętności osoby montującej i jego doświadczenia. W przypadku gdy urządzenie nie działa itp. nie ma możliwości zwrotu lub wymiany lutowanych elementów. Istnieje tylko możliwość odpłatnej naprawy przez nasz serwis - jednak w przypadku niektórych tańszych zestawów do montażu koszt serwisu będzie przekraczał wartość zestawu.

电路图







3mm LED light

Four-digit
nixie tube



Enclosure protective film



Remove the protective film