

Link do produktu: <https://www.gotronik.pl/opornik-na-podstawce-80-do-arduino-do-doswiadczen-diy-p-11986.html>

## Opornik na podstawce 80Ω do Arduino do doświadczeń DIY

Cena brutto	<b>4,10 zł</b>
Cena netto	<b>3,33 zł</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>WRD-011</b>
Kod producenta	<b>16201</b>

### Opis produktu

#### Opornik na podstawce 80Ω do Arduino do doświadczeń DIY

Opornik na podstawce o rezystancji 80Ω to doskonałe narzędzie dydaktyczne, które może być szeroko wykorzystywane w projektach edukacyjnych związanych z elektroniką. Umożliwia on ograniczenie prądu płynącego w obwodach elektrycznych, co czyni go niezbędnym elementem do demonstracji oraz nauki podstaw fizyki elektrycznej. Jego prosta konstrukcja sprawia, że jest idealnym narzędziem do omawiania zasad działania prądu i tworzenia prostych obwodów elektrycznych. Może być stosowane zarówno w szkołach, jak i podczas pracy nad projektami Arduino.



Dzięki solidnej podstawie w kolorze zielonym, opornik ten jest nie tylko praktyczny, ale i estetyczny. Umożliwia łatwe ustawienie na stole laboratoryjnym czy biurku. Jest to świetna pomoc dydaktyczna, która doskonale sprawdzi się na zajęciach z fizyki, technologii czy elektroniki, pomagając dzieciom i młodzieży zrozumieć podstawowe pojęcia związane z prądem elektrycznym.

Ten opornik to również doskonały element do budowy prototypów i eksperymentów, zarówno dla początkujących, jak i bardziej zaawansowanych pasjonatów elektroniki. Dzięki niemu można z łatwością projektować i testować proste układy elektryczne!



**Dane techniczne:**

- opornik na podstawie do doświadczeń i budowy obwodów elektrycznych
- rezystancja:  $80\Omega$
- kolor podstawy: zielony
- wymiary podstawy: 72 x 15mm
- waga: 7g



