



Utworzono 15-08-2022



[Wyślij zapytanie](#)
[o cenę](#)

Producent : PPU MICRO

MD-264-10 Moduł do badania prostowników niesterowanychWyślij zapytanie o ofertę: micro@micro.pl**Specyfikacja techniczna:**

- Uniwersalna makieta pozwalająca na samodzielne badanie prostowników niesterowanych, wykonana w technologii PCB 1 kpl.
- Zestaw elementów wymiennych do prowadzenia eksperymentów 1 kpl.
- Zestaw przewodów sygnałowych i zasilających 1 kpl.
- Organizery na elementy 1 kpl.
- Instrukcja użytkownika z przykładami ćwiczeń 1 kpl.
- Wymiary makiety: 165 mm x 105 mm.
- Zestaw jest wyposażony we wszystkie niezbędne elementy przyłączeniowe i montażowe wymagane do prawidłowej pracy. Moduł jest przeznaczony do umieszczenia na stole laboratoryjnym/biurku.
- Zestaw zawiera materiały dydaktyczne w języku polskim.

Informacje dodatkowe:

- Producent: PPU MICRO
- Istnieje możliwość doposażenia i/lub rozbudowy stanowiska na życzenie klienta.
- Stanowisko posiada deklarację CE
- Gwarancja 24 m-ce
- Producent umożliwia przeszkolenie w zakresie obsługi stanowiska.
- Producent zastrzega sobie prawo do wprowadzenia zmian na stanowisku bez obniżania jego funkcjonalności.