

Link do produktu: <https://sklepsatelitarny.pl/zasilacz-laboratoryjny-2x60v-2-5a-peaktech6192-usb-p-104005.html>



## Zasilacz laboratoryjny 2x60V 2,5A PeakTech6192 USB

Cena	<b>1 675,59 zł</b>
Numer katalogowy	<b>PEAK6192</b>
Kod EAN	<b>4250569406652</b>

### Opis produktu

#### Zasilacz laboratoryjny dwukanałowy 60V 2,5A DC PeakTech 6192 z USB

Zasilacz laboratoryjny 2-kanalowy z regulacją liniową zapewnia niezawodne działanie i wysoki poziom bezpieczeństwa dzięki zintegrowanemu transformatorowi bezpieczeństwa. Dzięki regulowanemu wyjściu w zakresie 0-60 V i 0-2,5 A DC jest wszechstronny i idealny do różnych zastosowań w laboratorium i warsztacie. Posiada preselekcję prądu, która umożliwia ustawienie żądanej wartości prądu przed podłączeniem obciążenia. Czterocyfrowe niebieskie wyświetlacze LED wyraźnie i precyzyjnie pokazują napięcie, prąd i moc. Przycisk wyjścia wyprowadza wybrane ustawienia na wyjście dopiero po ich ustawieniu, co zapobiega niezamierzonym zmianom i zapewnia dodatkowe bezpieczeństwo. Wentylator sterowany temperaturą automatycznie dopasowuje się do temperatury urządzenia, zapewniając efektywne chłodzenie i cichą pracę. Dzięki czterem potencjometrom prądu i napięcia można szybko i precyzyjnie ustawić żądane wartości wyjściowe. Dwa kanały wyjściowe można połączyć szeregowo lub równolegle za naciśnięciem jednego przycisku, aby podwoić napięcie lub prąd wyjściowy. Model ten oferuje również interfejs USB do zdalnego sterowania i odczytu za pośrednictwem komputera.

#### Najważniejsze cechy zasilacza PeakTech 6192

- Wyjście regulowane w zakresie **0-60 V i 0-2,5 A DC**
- 4-cyfrowy wyświetlacz segmentowy prądu, napięcia i mocy
- Kanały mogą być używane niezależnie, szeregowo lub równolegle
- Potencjometr do regulacji zgrubnej i dokładnej
- Zabezpieczenie przed przeciążeniem i zabezpieczenie przed zwarcieniem
- Wentylator sterowany temperaturą
- **Wysoka stabilność obciążenia i niskie tętnienie resztkowe**
- Solidna metalowa obudowa z uchwytem do przenoszenia
- **Wyjście bardzo niskiego napięcia bezpiecznego (SELV)**
- Bezpieczeństwo: EN-61010-1, EN 61558-2-6
- Akcesoria: Kabel sieciowy, instrukcja obsługi, przewód USB, oprogramowanie

#### Specyfikacja

- Kanały: **2 kanały**
- Chłodzenie: **Aktywne**
- Typ wyświetlacza: segmentowy
- Napięcie wejściowe: 115-230V 50/60Hz
- Prąd wyjściowy: **0 - 2,5 A**
- Napięcie wyjściowe: **0-60 V DC**
- SELV: **tak**
- USB: **tak**

