

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/zasilacz-serwerowy-inter-tech-2a-mv0700-4u-2x700w-czerwony-p-232408.html>

BRAK  
ZDJĘCIA



## Zasilacz serwerowy Inter-Tech 2A-MV0700 4U 2x700W czerwony

Cena	<b>2 056,20 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Numer katalogowy	<b>WLONONWCROXOZ</b>
Kod producenta	<b>99997230</b>
Kod EAN	<b>4260455642286</b>

### Opis produktu

- Średnica czaszy wentylatora: 4 cm
- Wbudowany wyłącznik: Tak
- Diody LED: Tak
- Liczba wentylatorów: 4 wentylatory
- Umiejscowienie wentylatora: Boczne
- Kolor produktu: Szary
- Napięcie wejściowe AC: 115 - 230 V
- Maksymalny prąd wyjściowy (+5 Vsb): 3 A
- Funkcje ochrony zasilania: Ochrona przez zbyt wysokim napięciem, Nadprądowe, Zabezpieczenie przeciążeniowe, Krótkie spięcie, Zabezpieczenie przed przegrzaniem
- Częstotliwość wejściowa AC: 50 - 60 Hz
- Łączna moc (+5 V): 200 W
- Łączna moc (+3.3 V): 200 W
- Wydajność: 92%
- Maksymalny prąd wyjściowy (-12 V): 1 A
- Łączna moc: 700 W
- Maksymalny prąd wyjściowy (+3.3V): 30 A
- Typ PFC (Power Factor Correction) - korekcji współczynnika mocy: Aktywne
- Maksymalny prąd wyjściowy (+5 V): 30 A
- Maksymalny prąd wyjściowy (+12 V): 58 A
- Wysokość produktu: 84 mm
- Waga produktu: 3,69 kg
- Głębokość produktu: 190 mm
- Szerokość produktu: 150 mm
- Przeznaczenie: Serwer
- Rodzaj zasilacza (PSU): PS/2
- MTBF (Średni okres międzyawaryjny): 100000 h
- Waga wraz z opakowaniem: 4,09 kg
- Przewody: Prąd przemienny
- Złącza zasilania Peripheral (Molex) (4-pin): 6
- Gniazdo stacji dyskiety: Tak
- Motherboard power connector: 20+4 pin ATX
- Złącze zasilacza CPU (4+4 pin): Tak
- Złącze zasilacza ATX (20+4 pin): Tak
- Złącze napędu dyskiety: 1
- Ilość złączy zasilających SATA: 2
- Kod zharmonizowanego systemu (HS): 84733020

### Specyfikacja:

#### Konstrukcja:

- 
- **Średnica czaszy wentylatora:** 4 cm
  - **Wbudowany wyłącznik:** Tak
  - **Diody LED:** Tak
  - **Liczba wentylatorów:** 4 wentylatory
  - **Umiejscowienie wentylatora:** Boczne
  - **Kolor produktu:** Szary

#### Moc:

- **Napięcie wejściowe AC:** 115 - 230 V
- **Maksymalny prąd wyjściowy (+5 Vsb):** 3 A
- **Funkcje ochrony zasilania:** Ochrona przez zbyt wysokim napięciem, Nadprądowe, Zabezpieczenie przeciążeniowe, Krótkie spięcie, Zabezpieczenie przed przegrzaniem
- **Częstotliwość wejściowa AC:** 50 - 60 Hz
- **Łączna moc (+5 V):** 200 W
- **Łączna moc (+3.3 V):** 200 W
- **Wydajność:** 92%
- **Maksymalny prąd wyjściowy (-12 V):** 1 A
- **Łączna moc:** 700 W
- **Maksymalny prąd wyjściowy (+3.3V):** 30 A
- **Typ PFC (Power Factor Correction) - korekcji współczynnika mocy:** Aktywne
- **Maksymalny prąd wyjściowy (+5 V):** 30 A
- **Maksymalny prąd wyjściowy (+12 V):** 58 A

#### Waga i rozmiary:

- **Wysokość produktu:** 84 mm
- **Waga produktu:** 3,69 kg
- **Głębokość produktu:** 190 mm
- **Szerokość produktu:** 150 mm

#### Wydajność:

- **Przeznaczenie:** Serwer
- **Rodzaj zasilacza (PSU):** PS/2
- **MTBF (Średni okres międzyawaryjny):** 100000 h

#### Dane opakowania:

- **Waga wraz z opakowaniem:** 4,09 kg

#### Zawartość opakowania:

- **Przewody:** Prąd przemienny

#### Porty i interfejsy:

- **Złącza zasilania Peripheral (Molex) (4-pin):** 6
- **Gniazdo stacji dyskietek:** Tak
- **Motherboard power connector:** 20+4 pin ATX
- **Złącze zasilacza CPU (4+4 pin):** Tak
- **Złącze zasilacza ATX (20+4 pin):** Tak
- **Złącze napędu dyskietek:** 1
- **Ilość złączy zasilających SATA:** 2

#### Dane logistyczne:

- **Kod zharmonizowanego systemu (HS):** 84733020