

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/zasilacz-inter-tech-argusnt-mps-700-700-w-100-240-v-47-63-hz-9-4-5-a-100-w-620-w-p-253741.html>

BRAK  
ZDJĘCIA



## Zasilacz Inter-Tech ArgusNT BPS-700 - 700 W - 100 - 240 V - 47 - 63 Hz - 9/4,5 A - 100 W - 620 W

Cena	<b>305,61 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Numer katalogowy	<b>WLONONWCRJFSN</b>
Kod producenta	<b>1763846</b>
Kod EAN	<b>4260455645263</b>

### Opis produktu

- Średnica czaszy wentylatora: 12 cm
- Kolor produktu: Czarny
- Wydajność: 88,9%
- Łączna moc: 700 W
- Częstotliwość wejściowa AC: 47 - 63 Hz
- Łączna moc (+5 V): 100 W
- Maksymalny prąd wyjściowy (+5 V): 15 A
- Prąd wejściowy: 9/4.5 A
- Maksymalny prąd wyjściowy (+12 V): 58 A
- Funkcje ochrony zasilania: Ochrona przez zbyt wysokim napięciem, Nadprądowe, Krótkie spięcie, Zabezpieczenie przeciążeniowe
- Łączna moc (+3.3 V): 100 W
- Maksymalny prąd wyjściowy (+5 Vsb): 2,5 A
- Łączna moc (+5 Vsb): 12,5 W
- Maksymalny prąd wyjściowy (-12 V): 0,3 A
- Napięcie wejściowe AC: 100 - 240 V
- Maksymalny prąd wyjściowy (+3.3V): 15 A
- Łączna moc (+12 V): 620 W
- Łączna moc (-12V): 3,6 W
- Waga produktu: 1,78 kg
- Wysokość produktu: 86 mm
- Szerokość produktu: 150 mm
- Głębokość produktu: 140 mm
- Przeznaczenie: PC
- Certyfikat 80 PLUS: 80 PLUS Bronze
- Rodzaj zasilacza (PSU): ATX
- Poziom hałas: 39,8 dB
- Wersja ATX: 2.4
- Waga wraz z opakowaniem: 2,13 kg
- Rodzaj opakowania: Pudełko
- Typ okablowania: Niemodularne
- Gniazdo stacji dyskiety: Tak
- Motherboard power connector: 20+4 pin ATX
- Złącza zasilające PCI Express (6+2 pin): 4
- Gniazdo PCI Express: Tak
- Złącze zasilacza CPU (4+4 pin): Tak
- Ilość złączy zasilających SATA: 6
- Złącze napędu dyskiety: 1
- Złącza zasilania Peripheral (Molex) (4-pin): 3
- Złącze zasilacza ATX (20+4 pin): Tak

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

## Specyfikacja:

### Konstrukcja:

- **Średnica czaszy wentylatora:** 12 cm
- **Kolor produktu:** Czarny

### Moc:

- **Wydajność:** 88,9%
- **Łączna moc:** 700 W
- **Częstotliwość wejściowa AC:** 47 - 63 Hz
- **Łączna moc (+5 V):** 100 W
- **Maksymalny prąd wyjściowy (+5 V):** 15 A
- **Prąd wejściowy:** 9/4,5 A
- **Maksymalny prąd wyjściowy (+12 V):** 58 A
- **Funkcje ochrony zasilania:** Ochrona przez zbyt wysokim napięciem, Nadprądowe, Krótkie spięcie, Zabezpieczenie przeciążeniowe
- **Łączna moc (+3.3 V):** 100 W
- **Maksymalny prąd wyjściowy (+5 Vsb):** 2,5 A
- **Łączna moc (+5 Vsb):** 12,5 W
- **Maksymalny prąd wyjściowy (-12 V):** 0,3 A
- **Napięcie wejściowe AC:** 100 - 240 V
- **Maksymalny prąd wyjściowy (+3.3V):** 15 A
- **Łączna moc (+12 V):** 620 W
- **Łączna moc (-12V):** 3,6 W

### Waga i rozmiary:

- **Waga produktu:** 1,78 kg
- **Wysokość produktu:** 86 mm
- **Szerokość produktu:** 150 mm
- **Głębokość produktu:** 140 mm

### Wydajność:

- **Przeznaczenie:** PC
- **Certyfikat 80 PLUS:** 80 PLUS Bronze
- **Rodzaj zasilacza (PSU):** ATX
- **Poziom hałasu:** 39,8 dB
- **Wersja ATX:** 2.4

### Dane opakowania:

- **Waga wraz z opakowaniem:** 2,13 kg
- **Rodzaj opakowania:** Pudełko

### Porty i interfejsy:

- **Typ okablowania:** Niemodularne
- **Gniazdo stacji dyskiety:** Tak
- **Motherboard power connector:** 20+4 pin ATX
- **Złącza zasilające PCI Express (6+2 pin):** 4
- **Gniazdo PCI Express:** Tak
- **Złącze zasilacza CPU (4+4 pin):** Tak
- **Ilość złączy zasilających SATA:** 6
- **Złącze napędu dyskiety:** 1
- **Złącza zasilania Peripheral (Molex) (4-pin):** 3
- **Złącze zasilacza ATX (20+4 pin):** Tak

### Dane logistyczne:

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