

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/inter-tech-fa-250-modul-zasilaczy-250-w-20-4-pin-atx-szary-p-271016.html>

BRAK
ZDJĘCIA



Inter-Tech FA-250 moduł zasilaczy 250 W 20+4 pin ATX Szary

Cena **210,82 zł**

Dostępność **Dostępny**

Numer katalogowy **WLONONWCRPNBT**

Kod producenta **88882160**

Kod EAN **4260455641845**

Opis produktu

- **Liczba wentylatorów:** 1 wentylator
- **Średnica czaszy wentylatora:** 4 cm
- **Kolor produktu:** Szary
- **Umiejscowienie wentylatora:** Boczne
- **Maksymalny prąd wyjściowy (+5 Vsb):** 2 A
- **Łączna moc (+12 V):** 240 W
- **Łączna moc (+5 Vsb):** 10 W
- **Typ PFC (Power Factor Correction) - korekcji współczynnika mocy:** Aktywne
- **Maksymalny prąd wyjściowy (+12 V):** 20 A
- **Maksymalny prąd wyjściowy (-12 V):** 0,3 A
- **Napięcie wejściowe AC:** 110 - 240 V
- **Łączna moc (-12V):** 3,6 W
- **Wydajność:** 86%
- **Łączna moc:** 250 W
- **Maksymalny prąd wyjściowy (+3.3V):** 16 A
- **Częstotliwość wejściowa AC:** 50 - 60 Hz
- **Funkcje ochrony zasilania:** Zabezpieczenie przeciążeniowe, Nadprądowe, Krótkie spięcie
- **Łączna moc (+3.3 V):** 100 W
- **Maksymalny prąd wyjściowy (+5 V):** 18 A
- **Szerokość produktu:** 82 mm
- **Waga produktu:** 760 g
- **Wysokość produktu:** 41 mm
- **Głębokość produktu:** 150 mm
- **Waga wraz z opakowaniem:** 1,01 kg
- **Podręcznik użytkownika:** Tak
- **Długość kabla zasilającego SATA:** 450 mm
- **Typ okablowania:** Niemodularne
- **Złącze zasilacza ATX (20+4 pin):** Tak
- **Motherboard power connector:** 20+4 pin ATX
- **Gniazdo PCI Express:** Tak
- **Długość kabla zasilającego PCI Express:** 45 cm
- **Złącza zasilające PCI Express (6+2 pin):** 1
- **Długość kabla płyty głównej:** 45 cm
- **Złącza zasilania Peripheral (Molex) (4-pin):** 2
- **Ilość złączy zasilających SATA:** 2
- **Kod zharmonizowanego systemu (HS):** 84733020
- **Produkty w skrzyni głównej (zewnątrznej):** 18 szt.

Specyfikacja:

Konstrukcja:

-
- **Liczba wentylatorów:** 1 wentylator
 - **Średnica czaszy wentylatora:** 4 cm
 - **Kolor produktu:** Szary
 - **Umieszczenie wentylatora:** Boczne

Moc:

- **Maksymalny prąd wyjściowy (+5 Vsb):** 2 A
- **Łączna moc (+12 V):** 240 W
- **Łączna moc (+5 Vsb):** 10 W
- **Typ PFC (Power Factor Correction) - korekcji współczynnika mocy:** Aktywne
- **Maksymalny prąd wyjściowy (+12 V):** 20 A
- **Maksymalny prąd wyjściowy (-12 V):** 0,3 A
- **Napięcie wejściowe AC:** 110 - 240 V
- **Łączna moc (-12V):** 3,6 W
- **Wydajność:** 86%
- **Łączna moc:** 250 W
- **Maksymalny prąd wyjściowy (+3.3V):** 16 A
- **Częstotliwość wejściowa AC:** 50 - 60 Hz
- **Funkcje ochrony zasilania:** Zabezpieczenie przeciążeniowe, Nadprądowe, Krótkie spięcie
- **Łączna moc (+3.3 V):** 100 W
- **Maksymalny prąd wyjściowy (+5 V):** 18 A

Waga i rozmiary:

- **Szerokość produktu:** 82 mm
- **Waga produktu:** 760 g
- **Wysokość produktu:** 41 mm
- **Głębokość produktu:** 150 mm

Dane opakowania:

- **Waga wraz z opakowaniem:** 1,01 kg
- **Podręcznik użytkownika:** Tak

Porty i interfejsy:

- **Długość kabla zasilającego SATA:** 450 mm
- **Typ okablowania:** Niemodularne
- **Złącze zasilacza ATX (20+4 pin):** Tak
- **Motherboard power connector:** 20+4 pin ATX
- **Gniazdo PCI Express:** Tak
- **Długość kabla zasilającego PCI Express:** 45 cm
- **Złącza zasilające PCI Express (6+2 pin):** 1
- **Długość kabla płyty głównej:** 45 cm
- **Złącza zasilania Peripheral (Molex) (4-pin):** 2
- **Ilość złączy zasilających SATA:** 2

Dane logistyczne:

- **Kod zharmonizowanego systemu (HS):** 84733020
- **Produkty w skrzyni głównej (zewnątrznej):** 18 szt.