

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/zasilacz-asus-pro-ws-3000p-3000w-p-213701.html>

Zasilacz ASUS-PRO-WS-3000P 3000W



Cena	3 613,58 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	ZDLASUOB0048
Kod producenta	90YE00Z0-B0EA00
Kod EAN	4711387972793
PKWiU	27.90.41.0

Opis produktu

- **Rodzaj chłodzenia:** Aktywne
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Maksymalny prąd wyjściowy (+3.3V):** 25 A
- **Maksymalny prąd wyjściowy (-12 V):** 9,6 A
- **Łączna moc (+5 V):** 130 W
- **Typ PFC (Power Factor Correction) - korekcji współczynnika mocy:** Aktywne
- **Łączna moc (+5 Vsb):** 3 W
- **Łączna moc (-12V):** 0,8 W
- **Łączna moc:** 3000 W
- **Maksymalny prąd wyjściowy (+5 V):** 25 A
- **Łączna moc (+12 V):** 3000 W
- **Maksymalny prąd wyjściowy (+5 Vsb):** 15 A
- **Maksymalny prąd wyjściowy (+12 V):** 250 A
- **Funkcje ochrony zasilania:** Krótkie spięcie, Zabezpieczenie przed przegrzaniem, Zabezpieczenie przeciążeniowe, Zabezpieczenie przed zbyt niskim napięciem, Ochrona przez zbyt wysokim napięciem, Nadprądowe
- **Łączna moc (+3.3 V):** 130 W
- **Napięcie wejściowe AC:** 220 - 240 V
- **Głębokość produktu:** 150 mm
- **Wysokość produktu:** 86 mm
- **Szerokość produktu:** 175 mm
- **Waga produktu:** 2,16 kg
- **Certyfikat 80 PLUS:** 80 PLUS Platinum
- **Przeznaczenie:** PC
- **Rodzaj zasilacza (PSU):** ATX
- **Wersja ATX:** 3.1
- **Technologia łożysk:** DBB
- **Szerokość opakowania:** 346 mm
- **Rodzaj opakowania:** Pudełko
- **Waga wraz z opakowaniem:** 5,09 kg
- **Wysokość opakowania:** 144 mm
- **Głębokość opakowania:** 208 mm
- **Ilość złączy zasilających SATA:** 12
- **Złącze zasilacza CPU (4+4 pin):** Tak
- **Złącza zasilania PCI Express (16-pinowe):** 4
- **Długość kabla zasilającego CPU:** 100 cm
- **Długość kabla zasilającego PCI Express:** 75 cm
- **Peryferyjna (Molex) Długość kabla zasilającego:** 150, 400 mm
- **Złącza zasilające PCI Express (6+2 pin):** 4
- **Motherboard power connector:** 20+4 pin ATX
- **Typ okablowania:** W pełni modułowy
- **Długość kabla zasilającego SATA:** 120, 400 mm
- **Długość kabla płyty głównej:** 61 cm
- **Złącza zasilania Peripheral (Molex) (4-pin):** 3

Specyfikacja:

Konstrukcja:

- **Rodzaj chłodzenia:** Aktywne
- **Kolor produktu:** Czarny

Moc:

- **Maksymalny prąd wyjściowy (+3.3V):** 25 A
- **Maksymalny prąd wyjściowy (-12 V):** 9,6 A
- **Łączna moc (+5 V):** 130 W
- **Typ PFC (Power Factor Correction) - korekcji współczynnika mocy:** Aktywne
- **Łączna moc (+5 Vsb):** 3 W
- **Łączna moc (-12V):** 0,8 W
- **Łączna moc:** 3000 W
- **Maksymalny prąd wyjściowy (+5 V):** 25 A
- **Łączna moc (+12 V):** 3000 W
- **Maksymalny prąd wyjściowy (+5 Vsb):** 15 A
- **Maksymalny prąd wyjściowy (+12 V):** 250 A
- **Funkcje ochrony zasilania:** Krótkie spięcie, Zabezpieczenie przed przegrzaniem, Zabezpieczenie przeciążeniowe, Zabezpieczenie przed zbyt niskim napięciem, Ochrona przez zbyt wysokim napięciem, Nadprądowe
- **Łączna moc (+3.3 V):** 130 W
- **Napięcie wejściowe AC:** 220 - 240 V

Waga i rozmiary:

- **Głębokość produktu:** 150 mm
- **Wysokość produktu:** 86 mm
- **Szerokość produktu:** 175 mm
- **Waga produktu:** 2,16 kg

Wydajność:

- **Certyfikat 80 PLUS:** 80 PLUS Platinum
- **Przeznaczenie:** PC
- **Rodzaj zasilacza (PSU):** ATX
- **Wersja ATX:** 3.1
- **Technologia łożysk:** DBB

Dane opakowania:

- **Szerokość opakowania:** 346 mm
- **Rodzaj opakowania:** Pudełko
- **Waga wraz z opakowaniem:** 5,09 kg
- **Wysokość opakowania:** 144 mm
- **Głębokość opakowania:** 208 mm

Porty i interfejsy:

- **Ilość złączy zasilających SATA:** 12
- **Złącze zasilacza CPU (4+4 pin):** Tak
- **Złącza zasilania PCI Express (16-pinowe):** 4
- **Długość kabla zasilającego CPU:** 100 cm
- **Długość kabla zasilającego PCI Express:** 75 cm
- **Peryferyjna (Molex) Długość kabla zasilającego:** 150, 400 mm
- **Złącza zasilające PCI Express (6+2 pin):** 4
- **Motherboard power connector:** 20+4 pin ATX
- **Typ okablowania:** W pełni modułowy
- **Długość kabla zasilającego SATA:** 120, 400 mm
- **Długość kabla płyty głównej:** 61 cm
- **Złącza zasilania Peripheral (Molex) (4-pin):** 3