

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/akyyga-ak-t1-300-modul-zasilaczy-300-w-24-pin-atx-tfx-aluminium-p-304557.html>

BRAK
ZDJĘCIA



Akyga AK-T1-300 moduł zasilaczy 300 W 24-pin ATX TFX Aluminium

Cena	187,02 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	WLONONWCRDGI9
Kod producenta	AK-T1-300
Kod EAN	5901720132857

Opis produktu

- **Kolor produktu:** Aluminiowy
- **Umiejscowienie wentylatora:** Górne
- **Wbudowany wyłącznik:** Tak
- **Średnica czaszy wentylatora:** 8 cm
- **Rodzaj chłodzenia:** Aktywne
- **Maksymalny prąd wyjściowy (+3.3V):** 15 A
- **Maksymalny prąd wyjściowy (+5 V):** 15 A
- **Napięcie wejściowe AC:** 230 V
- **Funkcje ochrony zasilania:** Przeładowanie
- **Łączna moc (+3.3 V):** 100 W
- **Typ PFC (Power Factor Correction) - korekcji współczynnika mocy:** Aktywne
- **Maksymalny prąd wyjściowy (+12 V):** 20 A
- **Wydajność:** 80%
- **Łączna moc (+12 V):** 240 W
- **Łączna moc:** 300 W
- **Wysokość produktu:** 65 mm
- **Głębokość produktu:** 85 mm
- **Szerokość produktu:** 175 mm
- **Waga produktu:** 836,4 g
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 5 - 50 °C
- **MTBF (Średni okres międzyawaryjny):** 100000 h
- **Przeznaczenie:** PC/serwer
- **Certyfikat 80 PLUS:** 80 PLUS
- **Rodzaj zasilacza (PSU):** TFX
- **Tryb cichy:** Tak
- **Waga wraz z opakowaniem:** 846,4 g
- **Wysokość opakowania:** 68 mm
- **Szerokość opakowania:** 252 mm
- **Głębokość opakowania:** 110 mm
- **Złącze zasilacza CPU (4+4 pin):** Tak
- **Ilość złączy zasilających SATA:** 3
- **Motherboard power connector:** 24-pin ATX
- **Typ okablowania:** Niemodularne
- **Typ mocowania:** Montaż półkowy
- **Zasilanie:** Tak

Specyfikacja:

Konstrukcja:

- **Kolor produktu:** Aluminiowy
- **Umiejscowienie wentylatora:** Górne

-
- **Wbudowany wyłącznik:** Tak
 - **Średnica czaszy wentylatora:** 8 cm
 - **Rodzaj chłodzenia:** Aktywne

Moc:

- **Maksymalny prąd wyjściowy (+3.3V):** 15 A
- **Maksymalny prąd wyjściowy (+5 V):** 15 A
- **Napięcie wejściowe AC:** 230 V
- **Funkcje ochrony zasilania:** Przeładowanie
- **Łączna moc (+3.3 V):** 100 W
- **Typ PFC (Power Factor Correction) - korekcji współczynnika mocy:** Aktywne
- **Maksymalny prąd wyjściowy (+12 V):** 20 A
- **Wydajność:** 80%
- **Łączna moc (+12 V):** 240 W
- **Łączna moc:** 300 W

Waga i rozmiary:

- **Wysokość produktu:** 65 mm
- **Głębokość produktu:** 85 mm
- **Szerokość produktu:** 175 mm
- **Waga produktu:** 836,4 g

Warunki pracy:

- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 5 - 50 °C

Wydajność:

- **MTBF (Średni okres międzyawaryjny):** 100000 h
- **Przeznaczenie:** PC/serwer
- **Certyfikat 80 PLUS:** 80 PLUS
- **Rodzaj zasilacza (PSU):** TFX
- **Tryb cichy:** Tak

Dane opakowania:

- **Waga wraz z opakowaniem:** 846,4 g
- **Wysokość opakowania:** 68 mm
- **Szerokość opakowania:** 252 mm
- **Głębokość opakowania:** 110 mm

Porty i interfejsy:

- **Złącze zasilacza CPU (4+4 pin):** Tak
- **Ilość złączy zasilających SATA:** 3
- **Motherboard power connector:** 24-pin ATX
- **Typ okablowania:** Niemodularne

Pozostałe funkcje:

- **Typ mocowania:** Montaż półkowy
- **Zasilanie:** Tak