

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/qoltec-50349-modul-zasilaczy-1800-w-atx-szary-p-213476.html>



Qoltec 50349 moduł zasilaczy 1800 W ATX Szary

Cena	337,77 zł
Dostępność	Dostępny duża ilość
Numer katalogowy	WLONONWCRODU9
Kod producenta	50349
Kod EAN	5901878503493

Opis produktu

- **Średnica czaszy wentylatora:** 6 cm
- **Rodzaj chłodzenia:** Aktywne
- **Kolor produktu:** Szary
- **Łączna moc (+5 Vsb):** 12,5 W
- **Typ PFC (Power Factor Correction) - korekcji współczynnika mocy:** Aktywne
- **Maksymalny prąd wyjściowy (+12 V):** 149 A
- **Łączna moc:** 1800 W
- **Łączna moc (+12 V):** 1788 W
- **Maksymalny prąd wyjściowy (+5 Vsb):** 2,5 A
- **Napięcie wejściowe AC:** 180 - 240 V
- **Częstotliwość wejściowa AC:** 47 - 63 Hz
- **Prąd wejściowy:** 9 A
- **Funkcje ochrony zasilania:** Zabezpieczenie przeciążeniowe, Nadprądowe, Zabezpieczenie przed zbyt niskim napięciem
- **Wysokość produktu:** 109 mm
- **Waga produktu:** 1,57 kg
- **Szerokość produktu:** 63 mm
- **Głębokość produktu:** 240 mm
- **Rodzaj zasilacza (PSU):** ATX
- **MTBF (Średni okres międzyawaryjny):** 30000 h
- **Przeznaczenie:** PC/serwer
- **Certyfikat 80 PLUS:** 80 PLUS Platinum
- **Poziom hałasu:** 50 dB
- **Rodzaj opakowania:** Pudełko
- **Wysokość opakowania:** 155 mm
- **Szerokość opakowania:** 75 mm
- **Waga wraz z opakowaniem:** 1,71 kg
- **Głębokość opakowania:** 355 mm
- **Typ okablowania:** Niemodularne
- **Zasilania PCI Express (6-pin):** 10

Specyfikacja:

Konstrukcja:

- **Średnica czaszy wentylatora:** 6 cm
- **Rodzaj chłodzenia:** Aktywne
- **Kolor produktu:** Szary

Moc:

- **Łączna moc (+5 Vsb):** 12,5 W

-
- **Typ PFC (Power Factor Correction) - korekcji współczynnika mocy:** Aktywne
 - **Maksymalny prąd wyjściowy (+12 V):** 149 A
 - **Łączna moc:** 1800 W
 - **Łączna moc (+12 V):** 1788 W
 - **Maksymalny prąd wyjściowy (+5 Vsb):** 2,5 A
 - **Napięcie wejściowe AC:** 180 - 240 V
 - **Częstotliwość wejściowa AC:** 47 - 63 Hz
 - **Prąd wejściowy:** 9 A
 - **Funkcje ochrony zasilania:** Zabezpieczenie przeciążeniowe, Nadprądowe, Zabezpieczenie przed zbyt niskim napięciem

Waga i rozmiary:

- **Wysokość produktu:** 109 mm
- **Waga produktu:** 1,57 kg
- **Szerokość produktu:** 63 mm
- **Głębokość produktu:** 240 mm

Wydajność:

- **Rodzaj zasilacza (PSU):** ATX
- **MTBF (Średni okres międzyawaryjny):** 30000 h
- **Przeznaczenie:** PC/serwer
- **Certyfikat 80 PLUS:** 80 PLUS Platinum
- **Poziom hałasu:** 50 dB

Dane opakowania:

- **Rodzaj opakowania:** Pudełko
- **Wysokość opakowania:** 155 mm
- **Szerokość opakowania:** 75 mm
- **Waga wraz z opakowaniem:** 1,71 kg
- **Głębokość opakowania:** 355 mm

Porty i interfejsy:

- **Typ okablowania:** Niemodularne
- **Zasilania PCI Express (6-pin):** 10