

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/tacens-anima-apb550-550w-dc-dc-80plus-bronze-zasilacz-psu-p-213478.html>



TACENS ANIMA APB550 550W DC-DC, 80PLUS BRONZE - zasilacz/PSU

| | |
|------------------|----------------------------|
| Cena | 148,58 zł |
| Dostępność | Dostępny duża ilość |
| Numer katalogowy | ZDLTACOB0013 |
| Kod producenta | TACANIMA-APB550 |
| Kod EAN | 8435693102496 |
| PKWiU | 27.90.41.0 |

Opis produktu

- **Kolor produktu:** Czarny
- **Średnica czaszy wentylatora:** 12 cm
- **Liczba wentylatorów:** 1 wentylator
- **Funkcje ochrony zasilania:** Zabezpieczenie przeciążeniowe, Zabezpieczenie przed zbyt niskim napięciem, Krótkie spięcie, Ochrona przez zbyt wysokim napięciem
- **Łączna moc (+5 V):** 100 W
- **Łączna moc:** 550 W
- **Prąd wejściowy:** 5 A
- **Częstotliwość wejściowa AC:** 47 - 63 Hz
- **Łączna moc (+12 V):** 480 W
- **Łączna moc (+3.3 V):** 100 W
- **Napięcie wejściowe AC:** 220 - 240 V
- **Łączna moc (-12V):** 3,6 W
- **Wydajność:** 85%
- **Maksymalny prąd wyjściowy (+3.3V):** 18 A
- **Łączna moc (+5 Vsb):** 12,5 W
- **Maksymalny prąd wyjściowy (+12 V):** 40 A
- **Maksymalny prąd wyjściowy (-12 V):** 0,3 A
- **Maksymalny prąd wyjściowy (+5 Vsb):** 2,5 A
- **Maksymalny prąd wyjściowy (+5 V):** 18 A
- **Waga produktu:** 1,35 kg
- **Wysokość produktu:** 85 mm
- **Głębokość produktu:** 140 mm
- **Szerokość produktu:** 150 mm
- **Przeznaczenie:** PC
- **Certyfikat 80 PLUS:** 80 PLUS Bronze
- **Rodzaj zasilacza (PSU):** ATX
- **Poziom hałasu:** 14 dB
- **Głębokość opakowania:** 218 mm
- **Szerokość opakowania:** 100 mm
- **Waga wraz z opakowaniem:** 1,5 kg
- **Wysokość opakowania:** 165 mm
- **Złącza zasilające PCI Express (6+2 pin):** 1
- **Typ okablowania:** Niemodularne
- **Ilość złączy zasilających SATA:** 3
- **Motherboard power connector:** 20+4 pin ATX
- **Złącze zasilania EPS (4+4 pin):** Tak
- **Ilość złączy zasilania PATA:** 2

Specyfikacja:

Konstrukcja:

- **Kolor produktu:** Czarny
- **Średnica czaszy wentylatora:** 12 cm
- **Liczba wentylatorów:** 1 wentylator

Moc:

- **Funkcje ochrony zasilania:** Zabezpieczenie przeciążeniowe, Zabezpieczenie przed zbyt niskim napięciem, Krótkie spięcie, Ochrona przez zbyt wysokim napięciem
- **Łączna moc (+5 V):** 100 W
- **Łączna moc:** 550 W
- **Prąd wejściowy:** 5 A
- **Częstotliwość wejściowa AC:** 47 - 63 Hz
- **Łączna moc (+12 V):** 480 W
- **Łączna moc (+3.3 V):** 100 W
- **Napięcie wejściowe AC:** 220 - 240 V
- **Łączna moc (-12V):** 3,6 W
- **Wydajność:** 85%
- **Maksymalny prąd wyjściowy (+3.3V):** 18 A
- **Łączna moc (+5 Vsb):** 12,5 W
- **Maksymalny prąd wyjściowy (+12 V):** 40 A
- **Maksymalny prąd wyjściowy (-12 V):** 0,3 A
- **Maksymalny prąd wyjściowy (+5 Vsb):** 2,5 A
- **Maksymalny prąd wyjściowy (+5 V):** 18 A

Waga i rozmiary:

- **Waga produktu:** 1,35 kg
- **Wysokość produktu:** 85 mm
- **Głębokość produktu:** 140 mm
- **Szerokość produktu:** 150 mm

Wydajność:

- **Przeznaczenie:** PC
- **Certyfikat 80 PLUS:** 80 PLUS Bronze
- **Rodzaj zasilacza (PSU):** ATX
- **Poziom hałasu:** 14 dB

Dane opakowania:

- **Głębokość opakowania:** 218 mm
- **Szerokość opakowania:** 100 mm
- **Waga wraz z opakowaniem:** 1,5 kg
- **Wysokość opakowania:** 165 mm

Porty i interfejsy:

- **Złącza zasilające PCI Express (6+2 pin):** 1
- **Typ okablowania:** Niemodularne
- **Ilość złączy zasilających SATA:** 3
- **Motherboard power connector:** 20+4 pin ATX
- **Złącze zasilania EPS (4+4 pin):** Tak
- **Ilość złączy zasilania PATA:** 2