

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/tacens-mars-mpb550si-550w-dc-dc-80plus-bronze-zasilacz-psu-p-213676.html>



TACENS MARS MPB550SI 550W DC-DC, 80PLUS BRONZE - zasilacz/PSU

Cena	184,01 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	ZDLTACOB0010
Kod producenta	TACMARS-MPB550SI
Kod EAN	8435693108504
PKWiU	27.90.41.0

Opis produktu

- **Kolor produktu:** Czarny
- **Umieszczenie wentylatora:** Górne
- **Rodzaj chłodzenia:** Aktywne
- **Średnica czaszy wentylatora:** 12 cm
- **Liczba wentylatorów:** 1 wentylator
- **Łączna moc (-12V):** 3,6 W
- **Łączna moc (+12 V):** 546 W
- **Maksymalny prąd wyjściowy (-12 V):** 0,3 A
- **Maksymalny prąd wyjściowy (+12 V):** 45,5 A
- **Maksymalny prąd wyjściowy (+3.3V):** 18 A
- **Napięcie wejściowe AC:** 220 - 240 V
- **Częstotliwość wejściowa AC:** 47 - 63 Hz
- **Łączna moc (+5 Vsb):** 12,5 W
- **Funkcje ochrony zasilania:** Krótkie spięcie, Zabezpieczenie przed zbyt niskim napięciem, Zabezpieczenie przeciążeniowe, Ochrona przez zbyt wysokim napięciem, Nadprądowe
- **Łączna moc (+3.3 V):** 100 W
- **Łączna moc:** 550 W
- **Łączna moc (+5 V):** 100 W
- **Wydajność:** 90%
- **Typ PFC (Power Factor Correction) - korekcji współczynnika mocy:** Aktywne
- **Maksymalny prąd wyjściowy (+5 Vsb):** 2,5 A
- **Prąd wejściowy:** 5 A
- **Maksymalny prąd wyjściowy (+5 V):** 18 A
- **Waga produktu:** 1,4 kg
- **Wysokość produktu:** 85 mm
- **Głębokość produktu:** 145 mm
- **Szerokość produktu:** 150 mm
- **Rodzaj zasilacza (PSU):** ATX
- **Przeznaczenie:** PC
- **Certyfikat 80 PLUS:** 80 PLUS Bronze
- **Poziom hałasu:** 12 dB
- **Głębokość opakowania:** 240 mm
- **Waga wraz z opakowaniem:** 1,6 kg
- **Szerokość opakowania:** 205 mm
- **Wysokość opakowania:** 125 mm
- **Ilość złączy zasilających SATA:** 4
- **Motherboard power connector:** 24-pin ATX
- **Złącza zasilające PCI Express (6+2 pin):** 1
- **Złącze zasilacza CPU (4+4 pin):** Tak
- **Typ okablowania:** Niemodularne
- **Złącza zasilania Peripheral (Molex) (4-pin):** 2

Specyfikacja:

Konstrukcja:

- **Kolor produktu:** Czarny
- **Umieszczenie wentylatora:** Górne
- **Rodzaj chłodzenia:** Aktywne
- **Średnica czaszy wentylatora:** 12 cm
- **Liczba wentylatorów:** 1 wentylator

Moc:

- **Łączna moc (-12V):** 3,6 W
- **Łączna moc (+12 V):** 546 W
- **Maksymalny prąd wyjściowy (-12 V):** 0,3 A
- **Maksymalny prąd wyjściowy (+12 V):** 45,5 A
- **Maksymalny prąd wyjściowy (+3.3V):** 18 A
- **Napięcie wejściowe AC:** 220 - 240 V
- **Częstotliwość wejściowa AC:** 47 - 63 Hz
- **Łączna moc (+5 Vsb):** 12,5 W
- **Funkcje ochrony zasilania:** Krótkie spięcie, Zabezpieczenie przed zbyt niskim napięciem, Zabezpieczenie przeciążeniowe, Ochrona przez zbyt wysokim napięciem, Nadprądowe
- **Łączna moc (+3.3 V):** 100 W
- **Łączna moc:** 550 W
- **Łączna moc (+5 V):** 100 W
- **Wydajność:** 90%
- **Typ PFC (Power Factor Correction) - korekcji współczynnika mocy:** Aktywne
- **Maksymalny prąd wyjściowy (+5 Vsb):** 2,5 A
- **Prąd wejściowy:** 5 A
- **Maksymalny prąd wyjściowy (+5 V):** 18 A

Waga i rozmiary:

- **Waga produktu:** 1,4 kg
- **Wysokość produktu:** 85 mm
- **Głębokość produktu:** 145 mm
- **Szerokość produktu:** 150 mm

Wydajność:

- **Rodzaj zasilacza (PSU):** ATX
- **Przeznaczenie:** PC
- **Certyfikat 80 PLUS:** 80 PLUS Bronze
- **Poziom hałasu:** 12 dB

Dane opakowania:

- **Głębokość opakowania:** 240 mm
- **Waga wraz z opakowaniem:** 1,6 kg
- **Szerokość opakowania:** 205 mm
- **Wysokość opakowania:** 125 mm

Porty i interfejsy:

- **Ilość złączy zasilających SATA:** 4
- **Motherboard power connector:** 24-pin ATX
- **Złącza zasilające PCI Express (6+2 pin):** 1
- **Złącze zasilacza CPU (4+4 pin):** Tak
- **Typ okablowania:** Niemodularne
- **Złącza zasilania Peripheral (Molex) (4-pin):** 2