

Link do produktu: <https://bachcomp.eu/zasilacz-antec-signature-sp-platinum-2200w-atx-31-pcie-51-p-437.html>



## Zasilacz Antec Signature SP Platinum 2200W ATX 3.1 PCIe 5.1

Cena **2 279,00 zł**

### Opis produktu

- Moc wyjściowa: 2200W - Ekstremalnie wysoka moc, przeznaczona dla najbardziej wymagających stacji roboczych i systemów z wieloma kartami graficznymi.
- Certyfikat sprawności: 80 Plus Platinum - Bardzo wysoka sprawność (do 94%), co oznacza mniejsze straty energii i niższe rachunki za prąd.
- Standard: ATX 3.1 / PCIe 5.1 - Pełna zgodność z najnowszymi standardami, zapewniająca stabilną pracę z nowoczesnymi, energochłonnymi podzespołami.
- Okablowanie: W pełni modularne (Full-Modular) - Umożliwia podłączenie tylko niezbędnych kabli, co poprawia przepływ powietrza i estetykę w obudowie.
- Złącza dla GPU: 2 x natywne 16-pin (12V-2x6) + 4 x 8-pin (PCI-E) - Pełne wsparcie dla najnowszych kart graficznych NVIDIA z serii RTX 4000 i starszych.
- Wymiary: 210(L) x 150(W) x 86(H) mm - Wydłużona konstrukcja, która wymaga sprawdzenia kompatybilności z obudową komputera.
- Chłodzenie: Wentylator 135mm FDB z trybem Zero RPM - Cichy i trwały wentylator, który przy niskim obciążeniu nie obraca się, zapewniając absolutną ciszę.
- Zabezpieczenia: Pełen pakiet (OCP, OVP, UVP, SCP, OPP, OTP, SIP, NLO) - Kompleksowa ochrona podłączonych podzespołów przed uszkodzeniami elektrycznymi.

Certyfikat sprawności	80Plus Platinum
Długość	210 mm
Ilość wentylatorów	1
Ilość wtyczek CPU 8/4-Pin	3
Ilość wtyczek MB 24/20-Pin	1
Ilość wtyczek Molex 4-pin	3
Ilość wtyczek PCI-e 16-pin	4 szt
Ilość wtyczek PCIe 6-pin	4
Ilość wtyczek PCIe 8-pin (6+2)	4
Ilość wtyczek SATA 15-pin	18
Liczba linii +12V	1
Moc	2200 W
Obciążalność linii -12V	0.5 A
Obciążalność linii +12V1	183.33 A
Obciążalność linii +3.3V	25 A
Obciążalność linii +5V	25 A
Obciążalność linii +5Vsb	3 A
Standard	ATX
Średnica wentylatora	135 mm

---

Układ PFC  
Kolor obudowy  
Odpinane przewody  
Pasywna praca  
Podświetlenie  
Gwarancja producenta

Aktywny  
Czarny  
W pełni odpinane  
Częściowa  
NIE  
120 miesiące