

Link do produktu: <https://www.cybersklep.pro/modecom-volcano-hex-850-platinum-p-57725.html>

Modem Volcano Hex 850 Platinum

Cena brutto	506 zł
Cena netto	411 zł
Cena poprzednia	607 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	2 Dni
Kod producenta	ZAS-MC-HEX-0850-PLAT
Kod EAN	5903560982692
Producent	Modecom

Opis produktu

Modecom Volcano Hex 850 Platinum

Specyfikacja techniczna

- Certyfikat sprawności: **80 Plus Platinum**
- Gwarancja: **10 lat w serwisie zewnętrznym**
- Głębokość: **160 mm**
- Ilość wentylatorów chłodzących: **1**
- Moc: **850 W**
- Model: **Modecom Volcano Hex**
- Modularne okablowanie: **w pełni modularne**
- Odłączane przewody: **tak**
- Producent: **Modecom**
- Rodzaj chłodzenia: **wentylator**
- Standard: **ATX**
- Szerokość: **150 mm**
- Wersja standardu ATX: **ATX 3.1**
- Wtyczka zasilania [pin]: **1 x 16-pin PCIe (12VHPWR) 1 x Floppy 2 x 4/8 EPS 12V3 x 4-pin Molex 4 x 6/8-pin PEG6 x SATAATX 24pin**
- Wysokość: **85 mm**
- Zabezpieczenia: **OCPOPPOTPOVPSCPSIPUVP**
- Średnica wentylatorów: **140 mm**
- Nazwa producenta / importera: **Modecom MODECOM POLSKA Puławska 145 02-715 Warszawa Polska PL**
Email: ecommerce@modecom.eu

Użytkownicy budujący wydajne komputery, zarówno do gier, jak i pracy, mogą liczyć na zasilacz Modecom Volcano Hex 850 Platinum. Dostarcza on 850 W stabilnej mocy, niezbędnej do zasilania rozbudowanych konfiguracji. Zgodność ze standardem 3.1 ułatwia podłączenie aktualnych komponentów, wspierając ich optymalne działanie. Wysoka sprawność energetyczna, potwierdzona certyfikatem 80 Plus Platinum, przekłada się na obniżone zużycie prądu oraz niższą emisję ciepła wewnątrz obudowy.

Wszelkie możliwości połączeń

Podłączenie różnorodnych podzespołów nie stanowi wyzwania dzięki szerokiej gamie złączy, jakie oferuje Modecom Volcano Hex 850 Platinum. Urządzenie dysponuje między innymi złączem 1 x 16-pin PCIe (12VHPWR), co jest istotne dla kart graficznych nowej generacji. Ponadto, dostępne są 2 x 4/8 EPS 12V dla procesora, 4 x 6/8-pin PEG dla kolejnych kart graficznych, 6 x SATA dla dysków i napędów, 3 x 4-pin Molex oraz 1 x Floppy, co pozwala na skonfigurowanie systemu z wieloma urządzeniami.

Uporządkowane okablowanie i lepsze chłodzenie

Dla osób ceniących porządek wewnątrz obudowy, pełna modularność okablowania zasilacza Modecom Volcano Hex 850 Platinum jest dużą zaletą. Możliwość podłączenia tylko niezbędnych przewodów znacząco upraszcza zarządzanie kablami, co sprzyja estetyce montażu. Co więcej, mniejsza ilość nieużywanych kabli poprawia cyrkulację powietrza w , co może korzystnie wpływać na temperatury pracy wszystkich

podzespołów.

Wielopoziomowa ochrona dla podzespołów

Bezpieczeństwo podłączonych komponentów jest priorytetem, dlatego Modecom Volcano Hex 850 Platinum integruje szereg mechanizmów ochronnych. System wyposażono w zabezpieczenia takie jak OCP (nadprądowe), OPP (przeciążeniowe), OTP (termiczne), OVP (nadnapięciowe), SCP (zwarciove), SIP (przed prądami udarowymi) oraz UVP (przed zbyt niskim napięciem). Ich obecność przyczynia się do niezawodnego i stabilnego działania systemu przez długi czas.

Spokojna praca i efektywne odprowadzanie ciepła

Komfort akustyczny podczas użytkowania jest ważny, a w Modecom Volcano Hex 850 Platinum dba o niego pojedynczy wentylator o średnicy 140 mm. Jego większy rozmiar umożliwia efektywne chłodzenie przy niższych obrotach, co minimalizuje generowany hałas, nawet gdy system pracuje pod obciążeniem. Dzięki temu utrzymuje optymalną temperaturę bez niepotrzebnego zakłócania spokoju.

Łatwa instalacja i zgodność ze standardem ATX

Kompaktowe wymiary zasilacza Modecom Volcano Hex 850 Platinum (150 mm szerokości, 160 mm głębokości, 85 mm wysokości) ułatwiają jego montaż w większości standardowych obudów ATX. Zgodność ze standardem ATX 3.1 dodatkowo upraszcza integrację z różnymi konfiguracjami sprzętowymi, zapewniając bezproblemowe dopasowanie do budowanego systemu.

Modecom Volcano Hex 850 Platinum