



Qoltec Zasilacz ATX 1600W | 80 Plus Gold | Data mining

Kod produktu: 50147

Zasilacz ATX to urządzenie charakteryzujące się niezawodnością. Zapewnia bezawaryjną pracę podłączonego komputera. Dodatkowo oferuje:

- wysoką moc,
- wydajny system chłodzenia,
- szereg zabezpieczeń

ZADBAJ O PRAWIDŁOWE ZASILANIE



Motorem napędzającym urządzenie do działania są jego komponenty. W przypadku zarówno komputera, jak i koparki są to: płyta główna, karta graficzna, procesor i inne elementy. Aby zapewnić prawidłowe i bezawaryjne działanie wszystkich podzespołów musisz zadbać o ich właściwe zasilanie. Im bardziej wymagające komponenty tym bardziej wydajnego zasilacza potrzebujesz. Marka Qoltec przygotowała dla Ciebie szeroki wybór produktów wśród który znajdziesz odpowiedni dla siebie model.

ZAPEWNIJ ODPOWIEDNIĄ MOC



Standard płyt głównych ATX jest najczęściej wybierany przez użytkowników na całym świecie. Jego popularność wynika z jasno określonych zasad dotyczących wymiarów oraz wygodnego rozmieszczenia portów. Zadaniem zasilacza ATX jest dostarczenie stabilnego napięcia do urządzenia. Ponadto nasz produkt oferuje:

- moc 1600W: pozwalającą na zastosowanie zasilacza w koparkach kryptowalut lub wydajnych systemach komputerowych,
- aktywny system chłodzenia: niezwykle wydajny podczas pracy,
- system zabezpieczeń: podnapięciowe, nadnapięciowe, nadprądowe, przed zwarcim, przed przeciążeniem.

CHŁODZENIE AKTYWNE



Zasilacze z systemem chłodzenia aktywnego są niezwykle wydajne i stosowane w komputerach lub koparkach kryptowalut o dużej mocy. Zasada ich działania jest bardzo prosta i polega na ciągłej pracy wentylatora znajdującego się wewnątrz urządzenia.

ZAUFANIE POTWIERDZONE GWARANCJĄ



Zależy Ci na wysokiej jakości kupowanego produktu? Nasze rozwiązania spełnią Twoje oczekiwania. Każdy z oferowanych przez nas zasilaczy objęty jest 24 miesięczną gwarancją obowiążującą od dnia zakupu.

DANE TECHNICZNE

Producent	Qoltec
Standard	ATX
Moc	1600 W
Wejście AC	230 V, 12 A, 50 - 60 Hz
Bezpiecznik	15 A, 250 VAC, 5 * 20
System korekcji współczynnika mocy	Aktywny (APFC)
MTBF	100000 godzin
Poziom efektywności	80 Plus Gold
Specyfikacja złączy	PCIe 6+2 (8pin) – 12 szt MOLEX – 6 szt SATA – 6 szt ATX 20+4 (24)pin – 1 szt ESP / ATX 12V 2x4 (8) pin – 1 szt
Chłodzenie	Wentylator 140 mm
Zabezpieczenia	Przeciwzwarciove (SCP) Przed zbyt wysokim prądem (OCP) Przed zbyt wysokim napięciem (OVP) Przed zbyt niskim napięciem (UVP) Przed przeciążeniem (OPP)
Zastosowanie	Koparki kryptowalut, wydajne stacje robocze dla rozwiązań graficznych, AI oparte na GPU, serwery
Informacje dodatkowe	Dodatkowa specyfikacja złączy znajduje się w zakładce "POMOC" Ze względu na proces technologiczny długości przewodów mogą się różnić +/- 5-10%
Uwagi	Zasilacze ATX przeznaczone tylko do urządzeń telekomunikacyjnych i do sprzętu do automatycznego przetwarzania danych.
Kolor	Czarny
Wymiary (G/D x Sz x W)	150 x 160 x 85 mm
Zawartość opakowania	Zasilacz ATX
Głębokość / Długość opakowania [mm]	300
Szerokość opakowania [mm]	120
Wysokość opakowania [mm]	175
Waga netto [kg]	2.5900
Waga brutto [kg]	2.7700
Gwarancja	24 miesiące
Kod EAN	5901878501475

NAPIĘCIE	+3.3V	+5V	+12V	-12V	+5Vsb	PS-ON	COM	POK
PRĄD	20A	20A	124A	0.3A	2.5A	REMOTE	RETURN	PG