

LC-POWER 600w LC600H-12



Cena brutto	204 zł
Cena netto	166 zł
Cena poprzednia	245 zł
Dostępność	Na zamówienie
Czas wysyłki	5 Dni
Kod producenta	LC600H-12
Kod EAN	4260070122286
Producent	LC-Power

Opis produktu

LC-POWER 600w LC600H-12

Specyfikacja techniczna

- Funkcja PFC: **tak**
- Gwarancja: **2 lata w serwisie sprzedawcy**
- Głębokość: **150 mm**
- Ilość wentylatorów chłodzących: **1**
- Moc: **600 W**
- Model: **LC-POWER**
- Natężenie przy napięciu +12V1: **18 A**
- Natężenie przy napięciu +12V2: **18 A**
- Natężenie przy napięciu +3.3V: **24 A**
- Natężenie przy napięciu +5V: **24 A**
- Producent: **LC-Power**
- Standard: **ATX**
- Szerokość: **140 mm**
- Typ PFC: **aktywny**
- Waga: **1.365 kg**
- Wersja standardu ATX: **ATX 2.3x**
- Wtyczka zasilania [pin]: **1 x 6/8-pin PEG1 x 8-pin PEG1 x EPS 12V1 x Floppy2 x 4-pin Molex4 x SATAATX 20pinATX 24pin**
- Wysokość: **85 mm**
- Średnica wentylatorów: **120 mm**

Odkryj solidne i niezawodne źródło zasilania dla swojego systemu komputerowego z LC-POWER LC600H-12. Ten zasilacz dostarcza stabilną moc 600 W, co umożliwi swobodne budowanie wydajnych konfiguracji, od biurowych stacji roboczych po zestawy do rozrywki. Korzystając z aktywnego układu PFC, zyskujesz pewność optymalnego wykorzystania energii, co przekłada się na efektywność działania całego sprzętu i minimalizację strat. To rozwiązanie, które wspiera długotrwałą i bezproblemową pracę Twoich komponentów.

Wszelkie możliwości podłączeń

Zasilacz LC-POWER 600w LC600H-12 wyposażono w bogaty zestaw złączy, co pozwala na bezproblemowe podłączenie szerokiej gamy komponentów. Do Twojej dyspozycji są dwie wtyczki 6/8-pin PEG oraz jedna 8-pin PEG, które sprostają wymaganiom kart graficznych, zapewniając im niezbędne zasilanie. Cztery złącza SATA oraz dwa 4-pin Molex umożliwiają podłączenie dysków twardych, napędów optycznych i innych peryferii, natomiast wtyczki 20pin i ATX 24pin gwarantują kompatybilność z większością płyt głównych.

Efektywne chłodzenie i cicha praca

Aby zapewnić optymalne warunki pracy i długą żywotność, zasilacz LC-POWER 600w LC600H-12 dysponuje wentylatorem o średnicy 120 mm. Ten element odpowiada za skuteczne odprowadzanie ciepła, utrzymując stabilną temperaturę wewnątrz urządzenia. Dzięki starannie dobranemu wentylatorowi, możesz cieszyć się nie tylko wydajnym chłodzeniem, ale także komfortem akustycznym, co jest kluczowe dla

użytkowników ceniących sobie ciszę podczas pracy czy rozrywki.

Niezawodność i stabilność działania

Stabilność napięć to klucz do niezawodnej pracy każdego komputera, a zasilacz LC-POWER 600w LC600H-12 dostarcza ją na najwyższym poziomie. Z dwoma liniami +12V o natężeniu 18 A każda, urządzenie efektywnie rozdziela moc do procesora i karty graficznej, zapobiegając przeciążeniom i niestabilnościom. Dodatkowo, 2-letnia gwarancja producenta daje Ci spokój ducha i potwierdza zaufanie do jakości wykonania tego komponentu.

Łatwa instalacja i kompatybilność

Standardowe wymiary zasilacza LC-POWER 600w LC600H-12 – szerokość 140 mm, głębokość 150 mm i wysokość 85 mm – sprawiają, że bez trudu zmieści się on w większości obudów komputerowych zgodnych ze standardem ATX 2.3x. Niewielka waga 1.365 kg dodatkowo ułatwia montaż. Dzięki temu z łatwością zintegrujesz go ze swoją obecną lub nowo budowaną konfiguracją, oszczędzając czas i wysiłek podczas składania zestawu.

Zasilacz LC-POWER 600w LC600H-12 – podsumowanie korzyści

Wybierając zasilacz LC-POWER 600w LC600H-12, inwestujesz w komponent, który dostarczy Twojemu komputerowi niezbędną energię w sposób stabilny i efektywny. Zyskujesz spokój dzięki aktywnemu PFC, wszechstronnym możliwościom podłączeń oraz skutecznemu i cichemu chłodzeniu. To rozwiązanie, które wspiera wydajność i niezawodność Twojego sprzętu, pozwalając na swobodne korzystanie z jego pełnego potencjału.

LC-POWER 600w LC600H-12