

Link do produktu: <https://computerlab.pl/lc-power-lc1200p-v3-0-modul-zasilaczy-1200-w-20-4-pin-atx-atx-czarny-p-257713.html>



## LC-Power LC1200P V3.0 moduł zasilaczy 1200 W 20+4 pin ATX ATX Czarny

Cena brutto	<b>811,87 zł</b>
Cena netto	<b>660,06 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępność - bardzo mała ilość</b>
Numer katalogowy	<b>WLONONWCRBECH</b>
Kod producenta	<b>LC1200P V2.52 PLATINUM SERIE</b>
Kod EAN	<b>4260070129827</b>
Producent	<b>LC-POWER</b>
Długość kabla zasilającego SATA	<b>650,500,800,950 mm</b>
Łączna moc (+3.3 V)	<b>100 W</b>
Łączna moc (+5 V)	<b>100 W</b>
Łączna moc (+5 Vsb)	<b>15 W</b>
Łączna moc (-12V)	<b>3,6 W</b>
Maksymalny prąd wyjściowy (+12 V)	<b>100 A</b>
Maksymalny prąd wyjściowy (+3.3V)	<b>20 A</b>
Maksymalny prąd wyjściowy (+5 V)	<b>20 A</b>
Maksymalny prąd wyjściowy (+5 Vsb)	<b>3 A</b>
Maksymalny prąd wyjściowy (-12 V)	<b>0,3 A</b>
Motherboard power connector	<b>20+4 pin ATX</b>
Rodzaj zasilacza (PSU)	<b>ATX</b>
Wersja ATX	<b>3.0</b>
Typ PFC (Power Factor Correction) - korekcji współczynnika mocy	<b>Aktywne</b>
Łączna moc (+12 V)	<b>1200 W</b>
Peryferyjna (Molex) Długość kabla zasilającego	<b>800,500 mm</b>
Typ okablowania	<b>W pełni modułowy</b>
Złącza zasilające PCI Express (6+2 pin)	<b>6</b>
Złącze zasilania EPS (4+4 pin)	<b>Tak</b>
Długość kabla płyty głównej	<b>65 cm</b>
Ilość złącz zasilania PATA	<b>6</b>
Zgodność z zasadami zrównoważonego rozwoju	<b>Tak</b>
Łączna moc	<b>1200 W</b>
Certyfikaty zgodności	<b>CE,cTUVus</b>

Złącza zasilania PCI Express (12+4 pin)	<b>2</b>
Ostrzeżenia	<b>Nie otwierać obudowy - ryzyko porażenia prądem.,Unikać kontaktu produktu z wodą lub innymi cieczami.,Produkt nie nadaje się do wyrzucania z odpadami komunalnymi - utylizować zgodnie z lokalnymi przepisami.</b>
Piktogram(y) zagrożenia	<b>GHS02: Substancje łatwopalne,GHS07: Substancje drażniące,GHS09: Substancje szkodliwe dla środowiska</b>
Częstotliwość wejściowa AC	<b>47 - 60 Hz</b>
Liczba wentylatorów	<b>1 wentylator</b>
Okres gwarancji	<b>3 lat(a)</b>
Kolor produktu	<b>Czarny</b>
Głębokość produktu	<b>180 mm</b>
Szerokość produktu	<b>86 mm</b>
Wysokość produktu	<b>150 mm</b>
Waga produktu	<b>3,67 kg</b>
Głębokość opakowania	<b>295 mm</b>
Szerokość opakowania	<b>120 mm</b>
Waga wraz z opakowaniem	<b>4,03 kg</b>
Wysokość opakowania	<b>225 mm</b>
Rodzaj opakowania	<b>Pudełko</b>
Wydajność	<b>92%</b>
Napięcie wejściowe AC	<b>110 - 240 V</b>
Średnica czaszy wentylatora	<b>13,5 cm</b>
Wbudowany wyłącznik	<b>Tak</b>
Przewody	<b>PATA, PCIe, SATA</b>
Funkcje ochrony zasilania	<b>Zabezpieczenie przed zbyt niskim napięciem,Zabezpieczenie przeciążeniowe,Krótkie spięcie,Zabezpieczenie przed przegrzaniem,Ochrona przez zbyt wysokim napięciem,Nadprądowe</b>
Rodzaj chłodzenia	<b>Aktywne</b>
Certyfikat 80 PLUS	<b>80 PLUS Platinum</b>
Obsługiwany typ płyty głównej	<b>ATX</b>
Złącze zasilacza ATX (20+4 pin)	<b>Tak</b>
Złącze zasilacza EPS (8-pin)	<b>Tak</b>
Złącza zasilania Peripheral (Molex) (4-pin)	<b>2</b>
Ilość złączy zasilających SATA	<b>20</b>

## Opis produktu

- 
- Gwarancja: G024M