

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/xilence-xp750r6-2-modul-zasilaczy-750-w-20-4-pin-atx-atx-czarny-p-335957.html>



## Xilence XP750R6.2 moduł zasilaczy 750 W 20+4 pin ATX ATX Czarny

Cena brutto	<b>222,99 zł</b>
Cena netto	<b>181,29 zł</b>
Numer katalogowy	<b>WLONONWCRAOCO</b>
Kod producenta	<b>XN430</b>
Kod EAN	<b>4044953503573</b>
Kolor produktu	<b>Czarny</b>
Długość kabla płyty głównej	<b>50 cm</b>
Funkcje ochrony zasilania	<b>Ochrona przez zbyt wysokim napięciem,Nadprądowe,Zabezpieczenie przed zbyt niskim napięciem,Krótkie spięcie,Zabezpieczenie przeciążeniowe</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>
Napięcie wejściowe AC	<b>200 - 240 V</b>
Certyfikat 80 PLUS	<b>80 PLUS Gold</b>
Średnica czaszy wentylatora	<b>12 cm</b>
Rodzaj zasilacza (PSU)	<b>ATX</b>
Typ okablowania	<b>Niemodularne</b>
Złącza zasilające PCI Express (6+2 pin)	<b>2</b>
Maksymalny prąd wyjściowy (+5 Vsb)	<b>2,5 A</b>
Rodzaj chłodzenia	<b>Aktywne</b>
Maksymalny prąd wyjściowy (+3.3V)	<b>24 A</b>
Maksymalny prąd wyjściowy (+12 V1)	<b>58 A</b>
Prąd wejściowy	<b>10 A</b>
Ilość złącz zasilania PATA	<b>3</b>
Częstotliwość wejściowa AC	<b>50 Hz</b>
Piktogram(y) zagrożenia	<b>GHS09: Substancje szkodliwe dla środowiska,GHS02: Substancje łatwopalne,GHS07: Substancje drażniące</b>

Technologia łożysk	<b>Hypro Bearing</b>
Typ PFC (Power Factor Correction) - korekcji współczynnika mocy	<b>Aktywne</b>
Ilość złączy zasilających SATA	<b>5</b>
Łączna moc	<b>750 W</b>
Motherboard power connector	<b>20+4 pin ATX</b>
Maksymalny prąd wyjściowy (-12 V)	<b>0,5 A</b>
Liczba wentylatorów	<b>1 wentylator</b>
Maksymalny prąd wyjściowy (+5 V)	<b>18 A</b>
Przeznaczenie	<b>PC</b>

## Opis produktu

- Gwarancja: G024M