

Link do produktu: <https://computerlab.pl/xilence-performance-a-xp750r12-modul-zasilaczy-750-w-20-4-pin-atx-atx-czarny-p-257658.html>



Xilence Performance A+ XP750R12 moduł zasilaczy 750 W 20+4 pin ATX ATX Czarny

Cena brutto	463,12 zł
Cena netto	376,52 zł
Dostępność	Dostępność - bardzo mała ilość
Numer katalogowy	WLONONWCRAOFZ
Kod producenta	XP750R12.ARGB
Kod EAN	4044953503344
Producent	XILENCE
Złącze P4 CPU (4-pin)	2
Ilość złączy zasilających SATA	6
Łączna moc (+3.3 V)	66 W
Łączna moc (+5 V)	100 W
Łączna moc (+5 Vsb)	15 W
Łączna moc (-12V)	3,6 W
Motherboard power connector	20+4 pin ATX
Rodzaj zasilacza (PSU)	ATX
Wersja ATX	2.52
Gniazdo PCI Express	Tak
Typ PFC (Power Factor Correction) - korekcji współczynnika mocy	Aktywne
Typ okablowania	Niemodularne
Umiejscowienie wentylatora	Górne
Złącza zasilające PCI Express (6+2 pin)	3
Technologia łożysk	HDB
Złącze zasilacza CPU (4+4 pin)	Tak
Długość kabla płyty głównej	5,5 cm
Łączna moc	750 W
Napięcie wejściowe AC	200 - 240 V
Liczba wentylatorów	1 wentylator
Prąd wejściowy	6.3 A
Kolor produktu	Czarny
Głębokość produktu	247 mm
Szerokość produktu	198 mm

Wysokość produktu	98 mm
Waga produktu	2,3 kg
Częstotliwość wejściowa AC	50 Hz
Przeznaczenie	PC
Średnica czaszy wentylatora	12 cm
Wbudowany wyłącznik	Tak
Funkcje ochrony zasilania	Krótkie spięcie,Zabezpieczenie przed przegrzaniem,Zabezpieczenie przed zbyt niskim napięciem,Zabezpieczenie przeciążeniowe,Ochrona przez zbyt wysokim napięciem
Rodzaj chłodzenia	Aktywne
Certyfikat 80 PLUS	80 PLUS Gold
Obsługiwany typ płyty głównej	ATX
Złącze zasilacza ATX (20+4 pin)	Tak

Opis produktu

- Gwarancja: G024M