

Link do produktu: <https://computerlab.pl/zasilacz-xpg-pylon-750w-80-bronze-p-258516.html>

Zasilacz XPG PYLON 750W 80+ Bronze

Cena brutto	296,48 zł
Cena netto	241,04 zł
Dostępność	Dostępność - bardzo mała ilość
Numer katalogowy	ZDLXPGOBU0012
Kod producenta	75260140
Kod EAN	4710273776965
Producent	XPG
Wersja ATX	2.4
Łączna moc (+5 V)	120 W
Łączna moc (+5 Vsb)	12,5 W
Łączna moc (-12V)	3,6 W
Maksymalny prąd wyjściowy (+12 V)	62,5 A
Maksymalny prąd wyjściowy (+3.3V)	20 A
Maksymalny prąd wyjściowy (+5 V)	20 A
Maksymalny prąd wyjściowy (+5 Vsb)	2,5 A
Maksymalny prąd wyjściowy (-12 V)	0,3 A
Motherboard power connector	24-pin ATX
Rodzaj zasilacza (PSU)	ATX
Łączna moc (+3.3 V)	120 W
Typ PFC (Power Factor Correction) – korekcji współczynnika mocy	Aktywne
Typ okablowania	Niemodularne
Złącza zasilające PCI Express (6+2 pin)	4
Technologia łożysk	FDB
Złącze zasilania EPS (4+4 pin)	Tak
Certyfikat środowiskowy (zrównoważonego rozwoju)	ErP
Zgodność z zasadami zrównoważonego rozwoju	Tak
Łączna moc	750 W
Certyfikaty zgodności	RoHS
Ostrzeżenia	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.

Średnica czaszy wentylatora	12 cm
Certyfikaty	CE / CB(62368+60950) / FCC(IC) / EAC / CCC / TUV / cTUVus / TUV-S / RCM / NOM / BSMI / KC
Liczba wentylatorów	1 wentylator
Prąd wejściowy	10/5 A
Współczynnik mocy	0,99
Kolor produktu	Czarny
Głębokość produktu	150 mm
Szerokość produktu	140 mm
Wysokość produktu	86 mm
Częstotliwość wejściowa AC	50 - 60 Hz
Napięcie wejściowe AC	100 - 240 V
Przeznaczenie	PC
Przewody	Prąd przemienny
Funkcje ochrony zasilania	Zabezpieczenie przed zbyt niskim napięciem,Zabezpieczenie przeciążeniowe,Krótkie spięcie,Zabezpieczenie przed przegrzaniem,Ochrona przez zbyt wysokim napięciem,Nadprądowe
MTBF (Średni okres międzyawaryjny)	100000 h
Rodzaj chłodzenia	Aktywne
Kod zharmonizowanego systemu (HS)	84733020
Certyfikat 80 PLUS	80 PLUS Bronze
Gniazdo zasilania ATX (24-pin)	Tak
Złącza zasilania Peripheral (Molex) (4-pin)	1
Ilość złączy zasilających SATA	8
Łączna moc (+12 V)	750 W

Opis produktu

- Gwarancja: G060M