

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/xilence-performance-a-xn340-xp850r12-modul-zasilaczy-850-w-20-4-pin-atx-atx-czarny-p-368483.html>



Xilence Performance A+ XN340 | XP850R12 moduł zasilaczy 850 W 20+4 pin ATX ATX Czarny

Cena brutto	350,99 zł
Cena netto	285,36 zł
Numer katalogowy	WLONONWCRAOK9
Kod producenta	XP850R12
Kod EAN	4044953503368
Prąd wejściowy	6.3 A
Kolor produktu	Czarny
Przeznaczenie	PC
Długość kabla płyty głównej	5,5 cm
Rodzaj chłodzenia	Aktywne
Złącze P4 CPU (4-pin)	1
Liczba wentylatorów	1 wentylator
Złącze zasilacza CPU (4+4 pin)	Tak
Łączna moc (+5 Vsb)	16 W
Tryb cichy	Tak
Łączna moc (+3.3 V)	66 W
Piktogram(y) zagrożenia	GHS07: Substancje drażniące,GHS02: Substancje łatwopalne,GHS09: Substancje szkodliwe dla środowiska
Łączna moc (-12V)	3,6 W
Ostrzeżenia	Unikać kontaktu produktu z wodą lub innymi cieczami.,Produkt nie nadaje się do wyrzucania z odpadami komunalnymi - utylizować zgodnie z lokalnymi przepisami.,Nie otwierać obudowy - ryzyko porażenia prądem.
Łączna moc (+5 V)	100 W
Wersja ATX	2.52
Umieszczenie wentylatora	Górne
Złącza zasilające PCI Express (6+2 pin)	3
Motherboard power connector	20+4 pin ATX

Typ okablowania	Niemodularne
Łączna moc	850 W
Rodzaj zasilacza (PSU)	ATX
Ilość złączy zasilających SATA	6
Średnica czaszy wentylatora	12 cm
Typ PFC (Power Factor Correction) - korekcji współczynnika mocy	Aktywne
Gniazdo PCI Express	Tak
Złącze zasilacza ATX (20+4 pin)	Tak
Certyfikat 80 PLUS	80 PLUS Gold
Technologia łożysk	HDB
Napięcie wejściowe AC	200 - 240 V
Częstotliwość wejściowa AC	50 - 60 Hz
Funkcje ochrony zasilania	Zabezpieczenie przeciążeniowe, Ochrona przez zbyt wysokim napięciem, Krótkie spięcie, Zabezpieczenie przed przegrzaniem, Zabezpieczenie przed zbyt niskim napięciem
Wbudowany wyłącznik	Tak
Wysokość produktu	98 mm
Szerokość produktu	198 mm
Głębokość produktu	247 mm
Waga produktu	2,3 kg

Opis produktu

- Gwarancja: G024M