

Seasonic Netzteil 750W Modular 80+Plat. PC-/Server PLUS

Artikelnummer	999476273
Gewicht	1kg
Länge	1mm
Breite	1mm
Höhe	1mm



Produktbeschreibung

Seasonic Netzteil 750W Modular 80+Plat. PC-/Server PLUS

Produktbeschreibung:

Energie Gesamtleistung 750 W AC Eingangsspannung 100 - 240 V AC Eingangsfrequenz 50 - 60 Hz Eingangsstrom 10 - 5 A Kombiniertes Strom (+3.3V) 130 W Kombiniertes Strom (+12V) 744 W Kombiniertes Strom (+5V) 130 W Kombiniertes Strom (-12V) 3,6 W Kombiniertes Strom (+5Vsb) 15 W Max.
 Ausgangsstrom (+3.3V) 20 A Max. Ausgangsstrom (+12V) 62 A Max Ausgangsstrom (+5V) 20 A Max. Ausgangsstrom (-12V) 0,3 A Max. Ausgangsstrom (+5Vsb) 3 A Energieschutzeigenschaften Over current, Over voltage, Short circuit Leistungen Zweck PC Stromversorgungseinheit (PSU) Formfaktor CFX 80 Plus Zertifizierung 80 PLUS Platinum Lagertyp FDB Mittlere Betriebsdauer zwischen Ausfällen (MTBF) 100000 h Zertifizierung cTUVus, TUV, CB, CCC, BSMI, EAC, CE, Energy Star, RoHS, WEEE, ErP Lot 6, REACH Anschlüsse und Schnittstellen Motherboard Anschlussstecker 20+4 pin ATX Stromkabellänge Motherboard 35 cm Anzahl SATA Stromstecker 6 Anzahl Molex Anschlüsse 4pin 3 Anzahl PCI Express Stromstecker 8pin 4 Kabeltyp Fully-Modular Lieferumfang Mitgelieferte Kabel AC, PCIe, Peripheral (Molex), Peripheral (Molex) to SATA 3.3, SATA Kabelbinder enthalten Ja Design Produktfarbe Schwarz Kühlung Aktiv Lüfterdurchmesser 9,2 cm Anzahl Lüfter 1 Lüfter Ein-/Ausschalter Ja Betriebsbedingungen Betriebstemperatur 0 - 50 °C Gewicht und Abmessungen Breite 125 mm Tiefe 100 mm Höhe 63,5 mm Verpackungsdaten Verpackungsart Box Technische Details:

Allgemein

Gerätetyp

Netzteil - intern

Spezifikationseinhaltung

ATX12V / SFX12V

Netzteil-Formfaktor

SFX

Ausschlussklausel für Bildfarbe

Das dargestellte Bild des Produkts kann eine andere Farbe aufweisen

Stromversorgungsgerät

Eingangsspannung

Wechselstrom 100-240 V

Nötige Frequenz

50 - 60 Hz

Angaben zu Ausgangsleistungsanschlüssen

1 x Strom 24-poliges ATX mit abnehmbarer 4-poliger Sektion | 1 x Strom 8-polig + 12V mit abnehmbarer 4-poliger Sektion | 4 x 8-poliger PCI Express Power mit abnehmbarer 2-poliger Sektion | 6 x 15-Pin-SATA-Stromstecker | 3 x interne Stromversorgung, 4-polig

Ausgangsspannung

DC +3.3, DC +5, DC ±12 V

Leistungskapazität

750 Watt

Ausgangsstrom

+3.3V - 20 A | +5V - 20 A | +12V - 62 A | -12V - 0.3 A | +5VSB - 3 A

Effizienz

92% at 50% Load

Modulare Kabelverwaltung

Ja

80-PLUS-Zertifizierung

80 PLUS Platinum

Verschiedenes

Zubehör im Lieferumfang

SFX to ATX bracket

MTBF

100,000 Stunden

Kühlsystem

92-mm-Lüfter

Besonderheiten

Ein-/Ausschalter, Überhitzungsschutz, vergoldete Anschlüsse, Überstromschutz, Überspannungsschutz, Over Power Protection, Unterspannungsschutz, Kurzschlusschutz, Lüfter mit dynamischem Fluid-Lager, Premium Hybrid Fan Control, voll-modular, Seasonic S3FC fan Control, Lüfterloser Modus, Leise-Modus, Kühl-Modus

Kennzeichnung

TUV, BSMI, CB, CCC, RoHS, WEEE, cTUVus, Energy-Related Products (ErP) Lot 6, REACH, EAC

Umweltschutzstandards

ENERGY STAR

Ja

Herstellergarantie

Service und Support

Begrenzte Garantie - 10 Jahre

Umgebungsbedingungen

Min Betriebstemperatur

0 °C

Max. Betriebstemperatur

50 °C

Abmessungen und Gewicht

Breite

12,5 cm

Tiefe

10 cm

Höhe

6,35 cm

Produkteigenschaften

Service und Support - Typ	10 Jahre Garantie
Produkttyp	Netzteil
Kompatibilität der Stromversorgung	PC/Server
Stromversorgungsgerät - Formfaktor	Intern

Weitere Bilder

