

Seasonic FOCUS SGX-650 power supply unit



Artikel	128221
Herstellernummer	SGX-650
EAN	4711173874522
Seasonic	

Zusammenfassung

Seasonic FOCUS SGX-650, 650 W, 100 - 240 V, 50 - 60 Hz, 9 A, 100 W, 648 W

Seasonic FOCUS SGX-650. Gesamtleistung: 650 W, AC Eingangsspannung: 100 - 240 V, AC Eingangsfrequenz: 50 - 60 Hz. Motherboard Anschlussstecker: 20+4 pin ATX, Stromkabellänge Motherboard: 35 cm, SATA-Netzkabellänge: 600 mm. Zweck: PC, Stromversorgungseinheit (PSU) Formfaktor: SFX, 80 Plus Zertifizierung: 80 PLUS Gold. Produktfarbe: Schwarz, Kühlung: Aktiv, Lüfterdurchmesser: 12 cm. Breite: 125 mm, Tiefe: 125 mm, Höhe: 63,5 mm

Merkmale

Betriebsbedingungen

Betriebstemperatur 0 - 50 °C

Technische Details

Nachhaltigkeitszertifikate RoHS, ENERGY STAR

Gewicht und Abmessungen

Breite 125 mm
Tiefe 125 mm
Höhe 63,5 mm

Leistungen

Design

Produktfarbe Schwarz
Kühlung Aktiv
Lüfterdurchmesser 12 cm
Anzahl Lüfter 1 Lüfter
Lüfterplatzierung Oben
Beleuchtung Nein

Anschlüsse und Schnittstellen

Motherboard Anschlussstecker 20+4 pin ATX
Stromkabellänge Motherboard 35 cm
Anzahl SATA Stromstecker 6
SATA-Netzkabellänge 600 mm
Anzahl Molex Anschlüsse 4pin 3
Periphere (Molex) 700 mm
Netzkabellänge
Anzahl PCI Express 4

80 Plus Zertifizierung	80 PLUS Gold
Zweck	PC
Stromversorgungseinheit (PSU) Formfaktor	SFX
Mittlere Betriebsdauer zwischen Ausfällen (MTBF)	100000 h
Zertifizierung	cTUVus, TUV, CB, CCC, BSMI, EAC, CE, WEEE, ErP Lot 6, REACH

Stromstecker 6+2pin	
CPU Stecker (4+4 pin)	Ja
CPU-Leistung Kabellänge	40 cm
Kabeltyp	Modular

Leistung

Gesamtleistung	650 W
AC Eingangsspannung	100 - 240 V
AC Eingangsfrequenz	50 - 60 Hz
Eingangsstrom	9 A
Kombinierter Strom (+3.3V)	100 W
Kombinierter Strom (+12V)	648 W
Kombinierter Strom (+5V)	100 W
Kombinierter Strom (-12V)	3,6 W
Kombinierter Strom (+5Vsb)	15 W
Max. Ausgangsstrom (+3.3V)	20 A
Max. Ausgangsstrom (+12V)	54 A
Max. Ausgangsstrom (+5V)	20 A
Max. Ausgangsstrom (-12V)	0,3 A
Max. Ausgangsstrom (+5Vsb)	3 A
Energieschutzeigenschaften	Überstrom, Überlastung, Überspannung, Kurzschluß, Unterspannung, Überhitzung

Preisänderungen und Irrtümer vorbehalten. Alle Produkte solange der Vorrat reicht.