

# Seasonic Focus GX power supply unit

---

<b>Artikel</b>	138670
<b>Herstellernummer</b>	FOCUS-GX-750-V4
<b>EAN</b>	4711173878445
Seasonic	



## Zusammenfassung

---

Seasonic Focus GX, 750 W, 100 - 240 V, 50/60 Hz, 10 - 5 A, 100 W, 744 W

Seasonic Focus GX. Gesamtleistung: 750 W, AC Eingangsspannung: 100 - 240 V, AC Eingangsfrequenz: 50/60 Hz. Motherboard Anschlussstecker: 20+4 pin ATX, Stromkabellänge Motherboard: 61 cm, SATA-Netzkabellänge: 450,810,860 mm. Zweck: PC, Stromversorgungseinheit (PSU) Formfaktor: ATX, 80 Plus Zertifizierung: 80 PLUS Gold. Produktfarbe: Schwarz, Kühlung: Aktiv, Lüfterdurchmesser: 12 cm. Mitgelieferte Kabel: AC, CPU, PCIe, Peripheral (Molex), Peripheral (Molex) to SATA 3.3, SATA

## Merkmale

---

### Betriebsbedingungen

Betriebstemperatur	0 - 50 °C
--------------------	-----------

### Logistikdaten

Garantiezeit	10 Jahr(e)
--------------	------------

### Lieferumfang

Mitgelieferte Kabel	AC, CPU, PCIe, Peripheral (Molex), Peripheral (Molex) to SATA 3.3, SATA
Kabelbinder enthalten	Ja

### Gewicht und Abmessungen

Breite	150 mm
Tiefe	140 mm
Höhe	86 mm

### Design

Produktfarbe	Schwarz
Kühlung	Aktiv
Lüfterdurchmesser	12 cm
Anzahl Lüfter	1 Lüfter
Ein-/Ausschalter	Ja

### Leistungen

80 Plus Zertifizierung	80 PLUS Gold
Zweck	PC

## Technische Details

Nachhaltigkeitskonformität	Ja
Nachhaltigkeitszertifikate	ENERGY STAR, ErP

## Zertifikate

Konformitätsbescheinigungen	BSMI, CB, CCC, CE, EAC, REACH, RoHS, cTUVus, WEEE
Zertifizierung	cTUVus, TUV, CB, CCC, BSMI, EAC, CE, Energy Star, RoHS, WEEE, ErP Lot 6, REACH

Stromversorgungseinheit (PSU)	ATX
Formfaktor	
ATX-Version	3.0
Ruhemodus	Ja
Lagertyp	FDB
Mittlere Betriebsdauer zwischen Ausfällen (MTBF)	100000 h

## Anschlüsse und Schnittstellen

Motherboard Anschlussstecker	20+4 pin ATX
Stromkabellänge Motherboard	61 cm
SATA-Netzkabellänge	450,810,860 mm
Periphere (Molex)	470,690 mm
Netzkabellänge	
Anzahl PCI Express	2
Stromstecker 6+2pin	
PCI Express Netzkabellänge	75 cm
CPU Stecker (4+4 pin)	Ja
CPU-Leistung Kabellänge	65 cm
PCI Express Stecker	Ja
Kabeltyp	Vollständig modular

## Energie

Gesamtleistung	750 W
AC Eingangsspannung	100 - 240 V
AC Eingangsfrequenz	50/60 Hz
Eingangsstrom	10 - 5 A
Kombinierter Strom (+3.3V)	100 W
Kombinierter Strom (+12V)	744 W
Kombinierter Strom (-12V)	3,6 W
Kombinierter 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	Überstrom, Überlastung, Überspannung, Überhitzung, Kurzschluß, Unterspannung

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