# Seasonic G12 GC power supply unit



Artikel Herstellernummer EAN Seasonic 139328 SSP-750RT2 4711173878537

## Zusammenfassung

Seasonic G12 GC, 750 W, 100 - 240 V, 10 A, Aktiv, 100 W, 744 W

Seasonic G12 GC. Gesamtleistung: 750 W, AC Eingangsspannung: 100 - 240 V, Eingangsstrom: 10 A. Motherboard Anschlussstecker: 20+4 pin ATX, SATA-Netzkabellänge: 690 mm, Periphere (Molex) Netzkabellänge: 690 mm. Zweck: PC, Stromversorgungseinheit (PSU) Formfaktor: ATX, 80 Plus Zertifizierung: 80 PLUS Gold. Produktfarbe: Schwarz, Lüfterdurchmesser: 12 cm. Zertifizierung: Energy Star, RoHS, WEEE, ErP Lot 6, REACH

### Merkmale

## Betriebsbedingungen

Betriebstemperatur 0 - 50 °C

## Logistikdaten

Warentarifnummer (HS) 84733020

## Safety regulation & standards

Sicherheit cTUVus, TUV, CB, CCC, BSMI, CE, FCC

#### Zertifikate

## Gewicht und Abmessungen

 Breite
 150 mm

 Tiefe
 140 mm

 Höhe
 86 mm

### Leistungen

80 Plus Zertifizierung	80 PLUS Gold
Unterstützte Motherboards	ATX
Formfaktoren	
Zweck	PC
Stromversorgungseinheit (PSU)	ATX
Formfaktor	
Ruhemodus	Ja
Lagertyp	Schutzhülle
Mittlere Betriebsdauer zwischen	100000 h
Ausfällen (MTBF)	

Zertifizierung	Energy Star, RoHS, WEEE,
	FrP Lot 6 BEACH

# Design

Produktfarbe	Schwarz
Lüfterdurchmesser	12 cm

## Anschlüsse und Schnittstellen

Motherboard Anschlussstecker	20+4 pin ATX
Anzahl SATA Stromstecker	6
SATA-Netzkabellänge	690 mm
Anzahl Molex Anschlüsse 4pin	3
Periphere (Molex)	690 mm
Netzkabellänge	
Anzahl PCI Express	2
Stromstecker 6pin	
Anzahl PCI Express	2
Stromstecker 8pin	
PCI Express Netzkabellänge	70 cm
PCI Express Stecker	Ja
Kabeltyp	Nicht-modular

# Energie

Gesamtleistung	750 W
AC Eingangsspannung	100 - 240 V
Eingangsstrom	10 A
Leistungsfaktorkorrekturfilter (PFC)	Aktiv
Kombinierter Strom (+3.3V)	100 W
Kombinierter Strom (+12V)	744 W
Kombinierter Strom (+5V)	100 W
Kombinierter Strom (-12V)	3,6 W
Kombinierter Strom (+5Vsb)	12,5 W
Max. Ausgangsstrom (+3.3V)	15 A
Max. Ausgangsstrom (+12V)	62 A
Max Ausgangsstrom (+5V)	15 A
Max. Ausgangsstrom (-12V)	0,3 A
Max. Ausgangsstrom (+5Vsb)	2,5 A

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