

Seasonic CORE GX 650 - Netzteil (intern) - ATX12V

80 PLUS Gold - Wechselstrom 100-240 V - 650 Watt

Gruppe	Stromversorgung
Hersteller	Seasonic
Hersteller Art. Nr.	SRP-CGX651-A5A32SF
EAN/UPC	4711173878452



Beschreibung

Das Seasonic CORE GX 650 Netzteil bietet eine zuverlässige Leistung mit einer Ausgangsleistung von 650 Watt und ist somit für eine Vielzahl von Systemen geeignet. Es wurde für einen effizienten Betrieb in einem Temperaturbereich von 0 °C bis 50 °C entwickelt und erfüllt mehrere Umweltstandards, wodurch sichergestellt wird, dass es die Energieeffizianforderungen erfüllt. Mit einer MTBF von 100.000 Stunden ist die Haltbarkeit und Langlebigkeit dieses Netzteils bemerkenswert und bietet den Benutzern ein beruhigendes Gefühl.

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Seasonic CORE GX 650 - Netzteil - 650 Watt
Gerätetyp	Netzteil - intern
Spezifikationseinhaltung	ATX12V
80-PLUS-Zertifizierung	80 PLUS Gold
Eingangsspannung	Wechselstrom 100-240 V
Ausgangsspannung	+3.3, +5, ±12 V
Leistungskapazität	650 Watt
Ausgangsstrom	+3.3V - 20 A +5V - 20 A +12V - 54 A -12V - 0.3 A +5VSB - 3 A
Ausgabeanschlussstellen	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 8 x 15-Pin-SATA-Stromstecker 3 x Molex
Modulare Kabelverwaltung	Ja
Kühlsystem	120-mm-Lüfter
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	15 cm x 14 cm x 8.6 cm
Umweltschutzstandards	ENERGY STAR

Ausführliche Details

Allgemein

Gerätetyp	Netzteil - intern
Spezifikationseinhaltung	ATX12V
Netzteil-Formfaktor	ATX

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 8 x 15-Pin-SATA-Stromstecker 3 x Molex
Ausgangsspannung	+3.3, +5, ±12 V
Leistungskapazität	650 Watt
Ausgangsstrom	+3.3V - 20 A +5V - 20 A +12V - 54 A -12V - 0.3 A +5VSB - 3 A
Modulare Kabelverwaltung	Ja
80-PLUS-Zertifizierung	80 PLUS Gold

Verschiedenes

MTBF	100,000 Stunden
Kühlsystem	120-mm-Lüfter
Besonderheiten	Schwarze Kabel, voll-modular, Gleichstrom-Gleichstrom-Technologie, Seasonic S2FC fan Control, Steuerung der Lüftergeschwindigkeit, Gebläse mit Gleitlager, Over Power Protection, Überspannungsschutz, Überstromschutz, Überhitzungsschutz, Kurzschlusschutz, Unterspannungsschutz
Kennzeichnung	cTUVus, TUV, CB, BSMI, CCC, FCC, RoHS, WEEE, REACH, Energy-Related Products (ErP) Lot 6, EMI, EMC

Informationen zur Nachhaltigkeit

ENERGY STAR	Ja
-------------	----

Herstellergarantie

Service und Support	Begrenzte Garantie - 7 Jahre
---------------------	------------------------------

Umgebungsbedingungen

Min Betriebstemperatur	0 °C
Max. Betriebstemperatur	50 °C

Abmessungen und Gewicht

Breite	15 cm
Tiefe	14 cm
Höhe	8.6 cm

Technische Daten © 1WorldSync. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.