

Seasonic G12 GM power supply unit



| | |
|-------------------------|---------------|
| Artikel | 139326 |
| Herstellernummer | SSR-850FM |
| EAN | 4711173878513 |
| Seasonic | |

Zusammenfassung

Seasonic G12 GM, 850 W, 100 - 240 V, 10 A, 100 W, 840 W, 100 W

Seasonic G12 GM. Gesamtleistung: 850 W, AC Eingangsspannung: 100 - 240 V, Eingangsstrom: 10 A. Motherboard Anschlussstecker: 20+4 pin ATX, Stromkabellänge Motherboard: 55 cm, Peripherie (Molex) Netzkabellänge: 690 mm. Zweck: PC, Stromversorgungseinheit (PSU) Formfaktor: ATX, 80 Plus Zertifizierung: 80 PLUS Gold. Produktfarbe: Schwarz, Kühlung: Aktiv, Lüfterdurchmesser: 12 cm. Mitgelieferte Kabel: AC, PCIe, Peripheral (Molex), SATA

Merkmale

Betriebsbedingungen

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

Verpackungsdaten

| | |
|----------------|-----|
| Verpackungsart | Box |
|----------------|-----|

Zertifikate

| | |
|----------------|---|
| Zertifizierung | cTUVus, TUV, CB, CCC, BSMI, CE, FCC, RoHS, WEEE, ErP Lot 6, REACH |
|----------------|---|

Design

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

Leistungen

| | |
|--|--------------|
| 80 Plus Zertifizierung | 80 PLUS Gold |
| Zweck | PC |
| Stromversorgungseinheit (PSU) | ATX |
| Formfaktor | |
| Lagertyp | Schutzhülle |
| Mittlere Betriebsdauer zwischen Ausfällen (MTBF) | 100000 h |

Lieferumfang

| | |
|-----------------------|------------------------------------|
| Mitgelieferte Kabel | AC, PCIe, Peripheral (Molex), SATA |
| Kabelbinder enthalten | Ja |

Gewicht und Abmessungen

| | |
|--------|--------|
| Breite | 150 mm |
| Tiefe | 140 mm |
| Höhe | 86 mm |

Anschlüsse und Schnittstellen

| | |
|------------------------------|--------------|
| Motherboard Anschlussstecker | 20+4 pin ATX |
| Stromkabellänge Motherboard | 55 cm |
| Anzahl SATA Stromstecker | 6 |
| Anzahl Molex Anschlüsse 4pin | 3 |
| Periphere (Molex) | 690 mm |
| Netzkabellänge | |
| Anzahl PCI Express | 2 |
| Stromstecker 6+2pin | |
| PCI Express Netzkabellänge | 70 cm |
| CPU Stecker (4+4 pin) | Ja |
| CPU-Leistung Kabellänge | 60 cm |
| Kabeltyp | Semi-Modular |

Energie

| | |
|----------------------------|-------------------------------------|
| Gesamtleistung | 850 W |
| AC Eingangsspannung | 100 - 240 V |
| Eingangsstrom | 10 A |
| Kombinierter Strom (+3.3V) | 100 W |
| Kombinierter Strom (+12V) | 840 W |
| Kombinierter Strom (+5V) | 100 W |
| Kombinierter Strom (-12V) | 3,6 W |
| Kombinierter Strom (+5Vsb) | 12,5 W |
| Max. Ausgangsstrom (+3.3V) | 20 A |
| Max. Ausgangsstrom (+12V) | 70 A |
| Max. Ausgangsstrom (+5V) | 20 A |
| Max. Ausgangsstrom (-12V) | 0,3 A |
| Max. Ausgangsstrom (+5Vsb) | 2,5 A |
| Energieschutzeigenschaften | Überstrom, Überspannung, Kurzschluß |

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