

LC-Power Super Silent Modular LC1000M V3.0 1000W 80+ Gold PC-/Server Netzteil PLUS

Artikelnummer 999832517

Gewicht 1kg

Länge 1mm

Breite 1mm

Höhe 1mm



Produktbeschreibung

LC-Power Super Silent Modular LC1000M V3.0 1000W 80+ Gold PC-/Server Netzteil PLUS

Produktbeschreibung:

Das Netzteil LC Power Super Silent Modular Series LC1000M V3.0 gewährleistet Zuverlässigkeit und Leistung bei der Stromversorgung einer Vielzahl von Systemen. Mit einer maximalen Ausgangsleistung von 1000 W erfüllt es die hohen Anforderungen von Gaming-PCs und Workstations. Das vollständig modulare Design ermöglicht ein effizientes Kabelmanagement, reduziert Kabelsalat und verbessert den Luftstrom im Gehäuse. Die aktive Leistungsfaktorkorrektur erhöht die Effizienz, erreicht einen Wirkungsgrad von 90 % und ist mit dem 80 PLUS Gold-Zertifikat ausgezeichnet. Dieses Netzteil verfügt über Schutzfunktionen wie Überstrom-, Überspannungs-, Überlast-, Unterspannungs- und Kurzschlusschutz, sodass Sie beim Zusammenbau von Systemen beruhigt sein können.

Ausgestattet mit einem robusten Kühlungssystem mit einem 135-mm-Lüfter ist das LC1000M so konzipiert, dass es auch unter hoher Last kühl bleibt. Mit Unterstützung für einen breiten Eingangsspannungsbereich von 110–240 V Wechselstrom und einer Frequenz von 50–60 Hz ist es für verschiedene Stromversorgungssysteme weltweit geeignet. In Bezug auf die Konnektivität bietet er eine Vielzahl von Ausgangsanschlüssen, darunter Serial-ATA-Stromversorgung, 24-poliger ATX, EPS12V und PCI-Express-Stromanschlüsse. Dies gewährleistet die Kompatibilität mit verschiedenen Komponenten und macht ihn zu einer vielseitigen Wahl für jeden Aufbau.

Technische Details:

Allgemein

Gerätetyp

Netzteil - aktive Power Factor Correction (PFC) - intern

Spezifikationseinhaltung

ATX12V 3.0

Netzteil-Formfaktor

ATX

Farbe

Hammered Black

Stromversorgungsgerät

Eingangsspannung

Wechselstrom 110-240 V

Nötige Frequenz

50 - 60 Hz

Angaben zu Ausgangsleistungsanschlüssen

1 x 4-Pin interner Netzanschluss (12 V)

6 x 8-poliger PCI Express Power mit abnehmbarer 2-poliger Sektion

1 x Strom 24-poliges ATX mit abnehmbarer 4-poliger Sektion
2 x Strom 8-poliges EPS12V mit abnehmbarem 4-poligem ATX12V-Bereich
10 x 15-Pin-SATA-Stromstecker
1 x 16 pin PCI Express power with detachable 4 pin
Ausgangsspannung
+3.3, +5, ±12 V
Leistungskapazität
1000 Watt
Ausgangstrom
+3.3V - 20 A
+5V - 20 A
+12V - 83.3 A
-12V - 0.4 A
+5VSB - 3 A
Effizienz
90%
Modulare Kabelverwaltung
Ja
80-PLUS-Zertifizierung
80 PLUS Gold
Verschiedenes
Kühlsystem
135-mm-Lüfter
Besonderheiten
Überstromschutz, Überspannungsschutz, Over Power Protection, Kurzschlusschutz, voll-modular, Unterspannungsschutz, Gleichstrom-Gleichstrom-Technologie
Kennzeichnung
TUV, ErP 2013
Herstellergarantie
Service und Support
Begrenzte Garantie - 3 Jahre
Abmessungen und Gewicht
Breite
15 cm
Tiefe
15,1 cm
Höhe
8,6 cm
Gewicht
2,66 kg
Abmessungen & Gewicht (Transport)
Transportbreite
27,5 cm
Transporttiefe
20 cm
Transporthöhe
11,5 cm
Transportgewicht
2,97 kg

Weitere Bilder

