

Gigabyte Netzteil UD1600GM PG5 1600Watt PC-/Server ATX 80 PLUS Platinum

Artikelnummer	999944956
Gewicht	1kg
Länge	1mm
Breite	1mm
Höhe	1mm



Produktbeschreibung

Gigabyte Netzteil UD1600GM PG5 1600Watt PC-/Server ATX 80 PLUS Platinum

Produktbeschreibung:

16-Pin-PCIe-Kabel (4x) mit Unterstützung für PCIe
Gen 5.0-Grafikkarten ATX 3.1 und PCIe Gen 5.0 ready Server-Grade
Ultra Durable: Hochwertige japanische Kondensatoren
- optimierte Wärmeableitung - 140-mm-Smart-Doppelkugellager-Lüfter
- Schutzfunktionen: OVP /
OPP / SCP / UVP / OCP / OTP 80 PLUS Platinum zertifiziert Vollmodulares
Design Leistungsstarke Single +12V-Schiene Stellen
Sie eine zuverlässige und effiziente Energieversorgung
mit GIGABYTE-Netzteilen sicher.
Entwickelt für Höchstleistung und Haltbarkeit
bieten unsere Netzteile stabile und konsistente
Energie - um Ihre Hochleistungssysteme zu betreiben.
Mit fortschrittlichen Schutzmaßnahmen und hochwertigen
Komponenten bieten GIGABYTE-Netzteile das Vertrauen
- das Sie für nahtlose - unterbrechungsfreie Computererlebnisse benötigen.
Technische Details:

Allgemein
Gerätetyp
Netzteil - aktive Power Factor Correction (PFC) - intern
Spezifikationseinhaltung
ATX12V 3.1/ EPS12V
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
2 x Strom 8-poliges EPS12V mit abnehmbarem 4-poligem ATX12V-Bereich
8 x 2 x 8-poliger PCI Express Stecker mit abnehmbarem 2-poligen Bereich
16 x 15-Pin-SATA-Stromstecker
6 x interne Stromversorgung, 4-polig
2 x Floppy 4-Pin interne Stromversorgung
Ausgangsspannung
+3.3, +5, \pm 12 V
Leistungskapazität
1600 Watt
Ausgangsstrom
+3.3V - 30 A
+5V - 30 A
+12V - 133.3 A
-12V - 0.8 A
+5VSB - 3.5 A
Effizienz
92%
Modulare Kabelverwaltung
Ja
80-PLUS-Zertifizierung
80 PLUS Platinum
Verschiedenes
Enthaltene Kabel
AC-Netzkabel
Modulares Netzkabel 24-polig ATX mit abnehmbarem 4-poligen Bereich 61 cm
2 x 8-poliger EPS12V-Stromanschluss mit abnehmbarem 4-poligem ATX12V-Abschnitt 65 cm
2 x 16-poliges 12VHPWR-Modulkabel 70 cm
2 x Netzteil 16-poliger 12VHPWR auf 2 x 8-poliger PCI Express 70 cm
4 x modulares 2 x 8-Pin PCI-Express-Netzkabel mit abnehmbarem 2-Pin-Bereich 80 m
4 x Serial ATA modulares Netzkabel, 15-polig 1.1 m
2 x floppy power cable / 4 pin internal power cable modular cable 1.05 m
MTBF
100,000 Stunden
Kühlsystem
140-mm-Lüfter
Besonderheiten
Voll-modular, Lüfter mit Doppelkugellager, Over Power Protection, Überspannungsschutz, Kurzschlusschutz, Unterspannungsschutz, Überstromschutz, Überhitzungsschutz, Zero RPM-Lüftermodus
Kennzeichnung
RoHS, TUV, FCC, EAC, KCC, WEEE
Herstellergarantie
Service und Support
Begrenzte Garantie - 10 Jahre
Abmessungen und Gewicht
Breite
15 cm
Tiefe
19 cm
Höhe
8,6 cm

Produkteigenschaften

Service und Support - Typ	10 Jahre Garantie
Leistungsfaktorkorrektur	Aktive Power Factor Correction (PFC)
Kompatibilität der Stromversorgung	PC/Server
Stromversorgungsgerät - Formfaktor	Intern
Gestellte Leistung	1600 Watt
Farbkategorie	Schwarz

Weitere Bilder

