

Chieftec A-90 Series GDP-750C - Netzteil (intern)

ATX12V 2.3 - 80 PLUS Gold - Wechselstrom 230 V - 750 Watt - aktive PFC - Schwarz

Gruppe	Stromversorgung
Hersteller	Chieftec
Hersteller Art. Nr.	GDP-750C
EAN/UPC	4710713230842



Beschreibung

Die Modelle der A-90 Serie sind Haswell kompatibel und einzig für den Europäischen Markt konzipiert. Stromhungrige Komponenten wie leistungsfähige Grafikkarten meistern diese Kraftpakete problemlos. Die Effizienz liegt bei satten 90% bei 230 V, dies garantiert einen lohnender Beitrag in die Zukunft, der Umwelt zur Liebe.

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Chieftec A-90 Series GDP-750C - Netzteil - 750 Watt
Gerätetyp	Netzteil - aktive Power Factor Correction (PFC) - intern
Spezifikationseinhaltung	ATX12V 2.3
80-PLUS-Zertifizierung	80 PLUS Gold
Eingangsspannung	Wechselstrom 230 V
Ausgangsspannung	+3.3, +5, ±12 V
Leistungskapazität	750 Watt
Ausgangsstrom	+5V - 22 A +3.3V - 22 A +12V1 - 62 A -12V - 0.3 A +5VSB - 2.5 A
Ausgabeanschlussstellen	1 x Strom 24-poliges ATX mit abnehmbarer 4-poliger Sektion 1 x Strom 8-poliges EPS12V mit abnehmbarem 4-poligem ATX12V-Bereich 8 x 15-Pin-SATA-Stromstecker 3 x interne Stromversorgung, 4-polig 1 x 4-Pin-Mini-Stromversorgungsstecker 4 x 8-poliger PCI Express Power mit abnehmbarer 2-poliger Sektion
Kühlsystem	140-mm-Lüfter
Farbe	Schwarz
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	15 cm x 16 cm x 8.7 cm

Ausführliche Details

Allgemein

Gerätetyp	Netzteil - aktive Power Factor Correction (PFC) - intern
Spezifikationseinhaltung	ATX12V 2.3
Netzteil-Formfaktor	ATX
Farbe	Schwarz
Stromversorgungsgerät	
Eingangsspannung	Wechselstrom 230 V
Eingangsspannungsbereich	Wechselstrom 200-240 V
Nötige Frequenz	47 - 63 Hz
Angaben zu Ausgangsleistungsanschlüssen	1 x Strom 24-poliges ATX mit abnehmbarer 4-poliger Sektion 1 x Strom 8-poliges EPS12V mit abnehmbarem 4-poligem ATX12V-Bereich 8 x 15-Pin-SATA-Stromstecker 3 x interne Stromversorgung, 4-polig 1 x 4-Pin-Mini-Stromversorgungsstecker 4 x 8-poliger PCI Express Power mit abnehmbarer 2-poliger Sektion
Ausgangsspannung	+3.3, +5, ±12 V
Leistungskapazität	750 Watt
Ausgangsstrom	+5V - 22 A +3.3V - 22 A +12V1 - 62 A -12V - 0.3 A +5VSB - 2.5 A
Effizienz	90%+
80-PLUS-Zertifizierung	80 PLUS Gold
Verschiedenes	
MTBF	100,000 Stunden
Kühlsystem	140-mm-Lüfter
Besonderheiten	Überhitzungsschutz, Überstromschutz, Überspannungsschutz, SLI-fähig, Überlastungsschutz, Unterspannungsschutz, Kurzschlusschutz, CrossFireX-bereit, Steuerung der Lüftergeschwindigkeit
Kennzeichnung	TUV, CB, FCC, RoHS, ERP
Herstellergarantie	
Service und Support	Begrenzte Garantie - 2 Jahre
Abmessungen und Gewicht	
Breite	15 cm
Tiefe	16 cm
Höhe	8.7 cm

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