

# Chieftec TASK Series TPS-600S - Netzteil (intern)

ATX12V 2.3/ EPS12V/ PS/2 - 80 PLUS Bronze - Wechselstrom 100-240 V - 600 Watt - aktive PFC

Gruppe	Stromversorgung
Hersteller	Chieftec
Hersteller Art. Nr.	TPS-600S



## Beschreibung

Die Chieftec Task Netzteil-Serie bleibt ihrem Namen treu und muss sich vor keiner Aufgabe verstecken. Mit einer zertifizierten 80 PLUS Bronze Effizienz und allen gängigen Schutz- und Sicherheitsmechanismen, sind Sie mit diesem Netzteil bestens ausgestattet. Mit Kabellängen von 650 mm für Mainboard und CPU Stecker sind die Netzteile der Task Serie perfekt für den Einbau in größere Gehäuse und für entsprechendes Kabelmanagement geeignet. Eine zuverlässige Stromversorgung für Ihr System.

## Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Chieftec TASK Series TPS-600S - Netzteil - 600 Watt
Gerätetyp	Netzteil - aktive Power Factor Correction (PFC) - intern
Spezifikationseinhaltung	ATX12V 2.3/ EPS12V/ PS/2
80-PLUS-Zertifizierung	80 PLUS Bronze
Gewicht	1.67 kg
Eingangsspannung	Wechselstrom 100-240 V
Ausgangsspannung	+3.3, +5, ±12 V
Leistungskapazität	600 Watt
Ausgangsstrom	+5V - 17 A +3.3V - 19 A +12V1 - 46 A -12V - 0.3 A +5VSB - 2.5 A
Ausgabeanschlusstellen	1 x Strom 24-poliges ATX mit abnehmbarer 4-poliger Sektion 1 x Strom 8-poliges EPS12V mit abnehmbarem 4-poligem ATX12V-Bereich 5 x 15-Pin-SATA-Stromstecker 2 x 8-poliger PCI Express Power mit abnehmbarer 2-poliger Sektion 3 x interne Stromversorgung, 4-polig
Kühlsystem	120-mm-Lüfter

## Ausführliche Details

### Allgemein

Gerätetyp	Netzteil - aktive Power Factor Correction (PFC) - intern
-----------	--

Spezifikationseinhaltung	ATX12V 2.3/ EPS12V/ PS/2
Netzteil-Formfaktor	ATX
	<b>Stromversorgungsgerät</b>
Eingangsspannung	Wechselstrom 100-240 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 5 x 15-Pin-SATA-Stromstecker 2 x 8-poliger PCI Express Power mit abnehmbarer 2-poliger Sektion 3 x interne Stromversorgung, 4-polig
Ausgangsspannung	+3.3, +5, ±12 V
Leistungskapazität	600 Watt
Ausgangsstrom	+5V - 17 A +3.3V - 19 A +12V1 - 46 A -12V - 0.3 A +5VSB - 2.5 A
Leistungsfaktor (LF)	0.9
80-PLUS-Zertifizierung	80 PLUS Bronze
	<b>Verschiedenes</b>
Kühlsystem	120-mm-Lüfter
Besonderheiten	Automatic Fanspeed Control (AFC), Over Power Protection, Überhitzungsschutz, Überspannungsschutz, Kurzschlusschutz, Unterspannungsschutz
Kennzeichnung	ERP, RoHS, CB, EAC, WEEE, TUV Rheinland, Interseroh, FCC
	<b>Herstellergarantie</b>
Service und Support	Begrenzte Garantie - 2 Jahre
	<b>Abmessungen und Gewicht</b>
Gewicht	1.67 kg
	<b>Abmessungen &amp; Gewicht (Transport)</b>
Transportgewicht	2.08 kg

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