Thermaltake TRS-600AH2NK power supply unit



Artikel Herstellernummer EAN Thermaltake 753574 PS-TRS-0600NPCWEU-2 4717964401892

Zusammenfassung

Thermaltake TRS-600AH2NK, 600 W, 230 V, 50 - 60 Hz, 8 A, Aktiv, 105 W

Thermaltake TRS-600AH2NK. Gesamtleistung: 600 W, AC Eingangsspannung: 230 V, AC Eingangsfrequenz: 50 - 60 Hz. Motherboard Anschlussstecker: 20+4 pin ATX, Kabeltyp: Nicht-modular. Zweck: PC, Stromversorgungseinheit (PSU) Formfaktor: ATX, 80 Plus Zertifizierung: 80 PLUS. Produktfarbe: Schwarz, Kühlung: Aktiv, Lüfterdurchmesser: 12 cm. Zertifizierung: CE/CB/TUV

Merkmale

Logistikdaten Warentarifnummer (HS) 84733020

Zertifikate

Zertifizierung CE/CB/TUV

Gewicht und Abmessungen

Breite	86 mm
Tiefe	140 mm
Höhe	150 mm

Betriebsbedingungen

Anschlüsse und Schnittstellen

Leistungen

80 Plus Zertifizierung	80 PLUS
Zweck	PC
Stromversorgungseinheit (PSU)	ATX
Formfaktor	
ATX-Version	2.3
Mittlere Betriebsdauer zwischen	100000 h
Ausfällen (MTBF)	

Betriebstemperatur	5 - 40 °C
Temperaturbereich bei	-40 - 50 °C
Lagerung	
Relative Luftfeuchtigkeit in	20 - 85%
Betrieb	
Luftfeuchtigkeit bei Lagerung	10 - 95%

Design

Produktfarbe	Schwarz
Kühlung	Aktiv
Lüfterdurchmesser	12 cm
Anzahl Lüfter	1 Lüfter
Gebläsegeschwindigkeit	1800
Lüfterplatzierung	Oben

Energie

Gesamtleistung	600 W
AC Eingangsspannung	230 V
AC Eingangsfrequenz	50 - 60 Hz
Eingangsstrom	8 A
Leistungsfaktorkorrekturfilter (PFC)	Aktiv
Kombinierter Strom (+3.3V)	105 W
Kombinierter Strom (+12V)	504 W
Kombinierter Strom (+5V)	105 W
Kombinierter Strom (-12V)	6 W
Kombinierter Strom (+5Vsb)	12,5 W
Max. Ausgangsstrom (+3.3V)	22 A
Max. Ausgangsstrom (+12V)	42 A
Max Ausgangsstrom (+5V)	17 A
Max. Ausgangsstrom (-12V)	6 A
Max. Ausgangsstrom (+5Vsb)	12,5 A
Haltezeit	16 ms
Effizienz	86%
Power Good Signal Verzögerungsbereich	100 - 500 ms

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