

Thermaltake TR2 S 600W - Netzteil - 600 Watt

Produktbeschreibung: Thermaltake TR2 S 600W - Netzteil (intern) - ATX12V 2.3/ EPS12V - 80 PLUS - Wechselstrom 230 V - 600 Watt - aktive PFC - Europa - Schwarz

Gruppe: USV & Stromversorgungsgeräte
 Hersteller: Thermaltake
 Hersteller Artikel Nr: PS-TRS-0600NPCWEU-2
 EAN: 4717964401892



Key Selling Points:

- Stabile 600 Watt Dauerleistung
- 80PLUS Zertifizierung, bis 86% Effizienz
- Ultra-Leiser 120 mm Lüfter
- Robuste einzelne +12 V Schiene

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Thermaltake TR2 S 600W - Netzteil - 600 Watt
Gerätetyp	Netzteil - aktive Power Factor Correction (PFC) - intern
Spezifikationseinhaltung	ATX12V 2.3/ EPS12V
80-PLUS-Zertifizierung	80 PLUS
Lokalisierung	Europa
Eingangsspannung	Wechselstrom 230 V
Ausgangsspannung	+3.3, +5, ±12 V
Leistungskapazität	600 Watt
Ausgabeanschlussstellen	1 x Strom 24-poliges ATX mit abnehmbarer 4-poliger Sektion 1 x Strom 8-polig + 12V mit abnehmbarer 4-poliger Sektion 2 x 8-poliger PCI Express Power mit abnehmbarer 2-poliger Sektion 5 x 15-Pin-SATA-Stromstecker 4 x interne Stromversorgung, 4-polig 1 x 4-Pin-Mini-Stromversorgungsstecker
Kühlsystem	120-mm-Lüfter
Farbe	Schwarz
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	15 cm x 14 cm x 8.6 cm

