



Unterstützt: ATX (20pol.) und ATX EPS (24pol.), Lüfter: 12cm ARGB

Modellnummer: PS-TPT-0750FNFACE-3

EAN: 4711475647343

89,90 €

inkl. MwSt., zzgl. Versandkosten

Thermaltake ToughPower GT 750, 750W, 80+ Gold, modular

Artikelnummer
684418

Hersteller
Thermaltake

Lieferzeit
● 1 - 3 Werktage

Datum
23.11.2024

nativer PCIe Gen 5.0-Anschluss mit 12VHPWR-Kabel 750 Watt Dauerleistung, ATX 3.0 80Plus Gold zertifiziert 12VHPWR-Anschluss
Die Toughpower GF A3-Serie ist 80 PLUS Gold-zertifiziert und kompatibel mit den ATX 3.0-Spezifikationen von Intel. Sie ist mit einem nativen PCIe Gen 5.0-Anschluss ausgestattet und kann mit einem neuen 12VHPWR-Kabel die Technologie der nächsten Generation mit Strom versorgen.

Die auf dem 12VHPWR-Anschluss angegebene Wattzahl ist die empfohlene Wattzahl. (Ref. Intel Design-Richtlinie)
Der native 16 PIN (12VHPWR) PCIe-Anschluss des GF A3 750W kann bis zu 300 W für PCIe 5.0-Grafikkarten liefern.



Thermaltake ToughPower GT 750, 750W, 80+ Gold, modular

Strom

| | |
|----------------------------|--------------------|
| Nennleistung | 750W |
| Effizienz | ab 80% |
| 80 PLUS | 80 PLUS GOLD |
| Format | ATX 3.0 |
| Lüfter | 120mm |
| Lautstärke (bei 100% Last) | 28.5db(A) - silent |
| Modular | ja |

Anschlüsse und Schnittstellen

| | |
|----------------------------|---|
| ATX Stromstecker (24-pol.) | 1 |
| ATX 12V (4+4-pol.) | 1 |
| SATA Strom | 8 |
| IDE Strom | 4 |
| Floppy Strom | 1 |
| PCIe Strom (6+2-pol.) | 4 |

Energie

| | |
|--------------------------|-------|
| Max. Stromstärke (+12V) | 62.5A |
| Max. Stromstärke (+5V) | 20A |
| Max. Stromstärke (+3.3V) | 20A |
| Max. Stromstärke (+5Vsb) | 3A |
| Max. Stromstärke (-12V) | 0.5A |