# Thermaltake Toughpower PF3 power supply unit



Artikel Herstellernummer EAN Thermaltake 140532 PS-TPD-0750FNFAPE-3 4713227536455

## Zusammenfassung

Thermaltake Toughpower PF3, 750 W, 100 - 240 V, 50/60 Hz, 10 A, Aktiv, 100 W

Thermaltake Toughpower PF3. Gesamtleistung: 750 W, AC Eingangsspannung: 100 - 240 V, AC Eingangsfrequenz: 50/60 Hz. Motherboard Anschlussstecker: 24-pin ATX, Stromkabellänge Motherboard: 60 cm, SATA-Netzkabellänge: 150,500 mm. Zweck: PC, Stromversorgungseinheit (PSU) Formfaktor: ATX, 80 Plus Zertifizierung: 80 PLUS Platinum. Produktfarbe: Schwarz, Kühlung: Aktiv, Lüfterdurchmesser: 12 cm. Sicherheit: CE/FCC/UKCA/ICES/LVD/TUV/cTUVus/CB/CCC/BSMI

#### Merkmale

### Safety regulation & standards

Sicherheit CE/FCC/UKCA/ICES/LVD/TU V/cTUVus/CB/CCC/BSMI

### **Gewicht und Abmessungen**

Breite	150 mm
Tiefe	140 mm
Höhe	86 mm

#### Betriebsbedingungen

Betriebstemperatur	0 - 40 °C
Temperaturbereich bei	-40 - 70 °C
Lagerung	

#### Leistungen

80 Plus Zertifizierung	80 PLUS Platinum
Zweck	PC
Stromversorgungseinheit (PSU) Formfaktor	ATX
ATX-Version	3.0
Mittlere Betriebsdauer zwischen Ausfällen (MTBF)	100000 h

### Anschlüsse und Schnittstellen

Motherboard Anschlussstecker	24-pin ATX
Stromkabellänge Motherboard	60 cm
Anzahl SATA Stromstecker	8
SATA-Netzkabellänge	150,500 mm
Anzahl Molex Anschlüsse 4pin	4
Periphere (Molex)	150,500 mm
Netzkabellänge	

Relative Luftfeuchtigkeit in	5 - 85%
Betrieb	
Luftfeuchtigkeit bei Lagerung	5 - 95%

# Design

Produktfarbe	Schwarz
Kühlung	Aktiv
Lüfterdurchmesser	12 cm
Anzahl Lüfter	1 Lüfter
Ein-/Ausschalter	Ja

Anzahl PCI Express Stromstecker 6+2pin	4
PCI Express-Stromanschlüsse (12+4 Pol)	1
PCI Express-Stromanschlüsse (12+4-polig) Kabellänge	600 mm
Diskettenlaufwerkstecker	Ja
Kabellänge des Diskettenlaufwerks	15 cm
Kabeltyp	Vollständig modular

# Energie

Gesamtleistung	750 W
AC Eingangsspannung	100 - 240 V
AC Eingangsfrequenz	50/60 Hz
Eingangsstrom	10 A
Leistungsfaktorkorrekturfilter (PFC)	Aktiv
Kombinierter Strom (+3.3V)	100 W
Kombinierter Strom (+12V)	750 W
Kombinierter Strom (+5V)	100 W
Kombinierter Strom (-12V)	3,6 W
Kombinierter Strom (+5Vsb)	12,5 W
Max. Ausgangsstrom (+3.3V)	20 A
Max. Ausgangsstrom (+12V)	62,5 A
Max Ausgangsstrom (+5V)	20 A
Max. Ausgangsstrom (-12V)	0,3 A
Max. Ausgangsstrom (+5Vsb)	2,5 A
Haltezeit	17 ms

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