

# 500W Thermaltake SMART RGB | ErP ready , LED Lüfter



Thermaltake Smart RGB. Gesamtleistung: 500 W, AC Eingangsspannung: 230 V, AC Eingangsfrequenz: 50 - 60 Hz. Motherboard Anschlussstecker: 20+4 pin ATX, Stromkabellänge Motherboard: 50 cm, CPU-Leistung Kabellänge: 55 cm. Zweck: PC, Stromversorgungseinheit (PSU) Formfaktor: ATX, 80 Plus Zertifizierung: 80 PLUS. Produktfarbe: Schwarz, Kühlung: Aktiv, Lüfter Durchmesser: 12 cm. Breite: 150 mm, Tiefe: 140 mm, Höhe: 86 mm

Artikel	100874
Herstellernummer	PS-SPR-0500NHSWE-1
EAN	4711246870451



## Zusammenfassung

Thermaltake Smart RGB, 500 W, 230 V, 50 - 60 Hz, 5 A, Aktiv, 100 W

Thermaltake Smart RGB. Gesamtleistung: 500 W, AC Eingangsspannung: 230 V, AC Eingangsfrequenz: 50 - 60 Hz. Motherboard Anschlussstecker: 20+4 pin ATX, Stromkabellänge Motherboard: 50 cm, CPU-Leistung Kabellänge: 55 cm. Zweck: PC, Stromversorgungseinheit (PSU) Formfaktor: ATX, 80 Plus Zertifizierung: 80 PLUS. Produktfarbe: Schwarz, Kühlung: Aktiv, Lüfter Durchmesser: 12 cm. Breite: 150 mm, Tiefe: 140 mm, Höhe: 86 mm

## Merkmale

### Energie

Gesamtleistung	500 W
AC Eingangsspannung	230 V
AC Eingangsfrequenz	50 - 60 Hz
Eingangsstrom	5 A
Leistungsfaktorkorrekturfilter (PFC)	Aktiv
Kombinierter Strom (+3.3V)	100 W
Kombinierter Strom (+12V)	420 W
Kombinierter Strom (+5V)	100 W
Kombinierter Strom (-12V)	6 W
Kombinierter Strom (+5Vsb)	12,5 W
Max. Ausgangsstrom (+3.3V)	20 A
Max. Ausgangsstrom (+12V)	35 A
Max. Ausgangsstrom (+5V)	15 A
Max. Ausgangsstrom (-12V)	0,5 A
Max. Ausgangsstrom (+5Vsb)	2,5 A
Haltezeit	16 ms
Effizienz	86%

### Betriebsbedingungen

Temperaturbereich in Betrieb	5 - 40 °C
Temperaturbereich bei Lagerung	-40 - 55 °C
Luftfeuchtigkeit in Betrieb	20 - 85%
Luftfeuchtigkeit bei Lagerung	10 - 95%

### Gewicht & Abmessungen

Breite	150 mm
Tiefe	140 mm
Höhe	86 mm

### Verpackungsinformation

Verpackungsart	Box
----------------	-----

Power Good Signal 100 - 500 ms  
Verzögerungsbereich

## Anschlüsse und Schnittstellen

Motherboard	20+4 pin ATX
Anschlusstecker	
Anzahl Molex Anschlüsse	4
4pin	
Stromkabellänge Motherboard	50 cm
Anzahl SATA Stromstecker	5
Anzahl PCI Express	2
Stromstecker 6+2pin	
CPU Stecker (4+4 pin)	Ja
CPU-Leistung Kabellänge	55 cm
ATX Stromstecker (20+4 pol.)	Ja
Floppy-Laufwerk	1
Stromverbindung	
Diskettenlaufwerkstecker	Ja
Kabellänge des	10 cm
Diskettenlaufwerks	
PCI Express Stecker	Ja

## Leistung

Zweck	PC
Stromversorgungseinheit	ATX
(PSU) Formfaktor	
80 Plus Zertifizierung	80 PLUS
Geräuschpegel	28,1 dB
ATX-Version	2.3
Mittlere Betriebsdauer	100000 h
zwischen Ausfällen (MTBF)	
Sicherheit	CE/CB/TUV/ EAC

## Design

Produktfarbe	Schwarz
Kühlung	Aktiv
Lüfter Durchmesser	12 cm
Anzahl Lüfter	1 Lüfter
Lüfterplatzierung	Oben
Beleuchtung	Ja
Farben der Beleuchtung	Multi

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