



Zasilacz Thermaltake Smart 600W RGB (80+ 230V EU, 2xPEG, 120mm, Single Rail) - PS-SPR-0600NHSWE-1

302,26 zł

Producent: Thermaltake

Kod producenta	PS-SPR-0600NHSWE-1
Kolor produktu	Czarny
Napięcie wejściowe AC	230 V
Częstotliwość wejściowa AC	50 - 60 Hz
Wysokość produktu	86 mm
Zakres temperatur (eksploatacja)	5 - 40 °C
Rodzaj chłodzenia	Aktywny
Liczba wentylatorów	1 went.
Oświetlenie	Tak
Kolor iluminacji	Wielo
Średnica czaszy wentylatora	12 cm
Głębokość produktu	140 mm
Maksymalny prąd wyjściowy (+3.3V)	22 A
Motherboard power connector	20+4 pin ATX
Złącze napędu dyskietek	1
Certyfikat 80 PLUS	80 PLUS
Rodzaj zasilacza (PSU)	ATX
Wersja ATX	2.3
Szerokość produktu	150 mm
Typ PFC (Power Factor Correction) - korekcji współczynnika mocy	Aktywny
Łączna moc (+5 Vsb)	12,5 W
Maksymalny prąd wyjściowy (+5 Vsb)	2,5 A
Zakres opóźnienia Dobrego Sygnału mocy	100 - 500 ms
Złącza zasilające PCI Express (6+2 pin)	2
Złącze zasilacza CPU (4+4 pin)	Tak
Złącze zasilacza ATX (20+4 pin)	Tak
Gniazdo stacji dyskietek	Tak
MTBF (Średni okres międzyawaryjny)	100000 h
Czas wstrzymania	16 ms
Maksymalny prąd wyjściowy (+5 V)	17 A

Długość kabla zasilającego CPU	55 cm
Złącza zasilania Peripheral (Molex) (4-pin)	4
Moc w sumie	600 W
Długość kabla płyty głównej	50 cm
Łączna moc (+3.3 V)	105 W
Łączna moc (+5 V)	105 W
Ilość złączy zasilających SATA	5
Umieszczenie wentylatora	Góra
Gniazdo PCI Express	Tak
Łączna moc (-12V)	6 W
Maksymalny prąd wyjściowy (-12 V)	0,5 A
Dopuszczalna wilgotność względna	10 - 95%
Zakres wilgotności względnej	20 - 85%
Zakres temperatur (przechowywanie)	-40 - 55 °C
Maksymalny prąd wyjściowy (+12 V)	42 A
Poziom hałasu	28,1 dB
Wydajność	86%
Łączna moc (+12 V)	504 W
Prąd wejściowy	7 A
Długość kabla napędu dyskiectek	10 cm
Przeznaczenie	PC
Bezpieczeństwo	CE/CB/TUV/ EAC
Rodzaj opakowania	Pudełko