

Fuente de Poder Thermaltake TR2 500W, ATX, 120mm, 500W

THERMALTAKE

Principales características:

- Potencia nominal: 500 W
- Diámetro de ventilador: 12 cm
- Factor de forma: ATX
- Alimentador de energía: 24-pin ATX
- Número de conectores SATA: 3
- Certificación 80 PLUS: No



Descripción

Thermaltake TR2-500NL2NC. Potencia total: 500 W, Voltaje de entrada AC: 115 - 230, Frecuencia de entrada AC: 47 - 63. Diámetro de ventilador: 12 cm, Número de ventiladores: 1 Ventilador(es), Ubicación de ventilador: Superior. Alimentador de energía para tarjeta madre: 20+4 pin ATX. Utilizar con: PC, Factor de forma de fuente de alimentación (PSU): ATX, Tiempo medio entre fallos: 100000 h. Color del producto: Negro

Especificaciones

DESEMPEÑO

Utilizar con	PC
Factor de forma	ATX

DISEÑO

Color del producto	Negro
Versión ATX	2.3
Interruptor de encendido/apagado integrado	Si

CONTROL DE ENERGÍA

Corriente de entrada	5/8
Potencia nominal	500 W
Frecuencia de entrada AC	47 - 63 Hz
Eficiencia	72%
Voltaje de entrada AC	115 - 230 V
Corriente máxima de salida (-12V)	0,3 A
Corriente máxima de salida (+5V)	18 A
Corrección del factor de potencia tipo (PFC)	Pasivo
Margen de retardo de la señal Power Good	100 - 500 ms
Tiempo de espera	16 ms
Funciones de protección de poder	Over power, Sobrevoltaje, Cortocircuito
Corriente máxima de salida (+12 V2)	17 A
Corriente máxima de salida (+5Vsb)	2,5 A
Corriente máxima de salida (+3.3V)	22 A
Potencia total	500 W
Corriente máxima de salida (+12 V1)	18 A

CONDICIONES AMBIENTALES

Intervalo de humedad relativa durante almacenaje	5 - 95%
Intervalo de humedad relativa para funcionamiento	20 - 90%
Intervalo de temperatura de almacenaje	-20 - 70 °C
Intervalo de temperatura operativa	0 - 50 °C

PESO Y DIMENSIONES

Altura	86 mm
Ancho	140 mm
Profundidad	150 mm

PUERTOS E INTERFACES

Número de conectores de energía SATA	3
Alimentador de energía para tarjeta madre	24-pin ATX
Conectores de poder PCI Express (6 + 2 pin)	1
CPU conector de alimentación (4 +4 pines)	Si
Conectores de poder (4 pin) periferales (Molex)	4
Conectores de poder PCI Express (6 pin)	1
Conector a unidad de disquetes	Si

APROBACIONES REGULADORAS

Certificación 80 PLUS	No
-----------------------	----

ENFRIAMIENTO

Número de ventiladores	1
Diámetro de ventilador	12 cm
Tipo de enfriamiento	Activo
Ubicación de ventilador	Superior
Velocidad de ventilador	2000 RPM
Tiempo medio entre fallos	100000 h
Power supply unit (PSU) form factor	ATX

DETALLES TÉCNICOS

Número de conectores SATA	6
---------------------------	---