



Thermaltake Smart unidad de fuente de alimentación 500 W 24-pines ATX ATX Negro

Thermaltake Smart, 500 W, 100 - 240 V, 50 - 60 Hz, 8 A, 12 A, Activo

SKU: PS-SPD-0500NPCWUS-W

Información Técnica

Marca: **Thermaltake**

Potencia total: **500 W**

Voltaje de entrada AC: **100 - 240 V**

Alimentador de energía para tarjeta madre: **24-pines ATX**

Conector de potencia ATX (24 pines): **Si**

Utilizar con: **PC**

Factor de forma de fuente de alimentación (PSU): **ATX**

Aspectos destacados

Thermaltake Smart. Potencia total: 500 W, Voltaje de entrada AC: 100 - 240 V, Frecuencia de entrada AC: 50 - 60 Hz. Alimentador de energía para tarjeta madre: 24-pines ATX, Tipo de cableado: No modular. Utilizar con: PC, Factor de forma de fuente de alimentación (PSU): ATX, Tiempo medio entre fallos: 100000 h. Color del producto: Negro, Tipo de enfriamiento: Activo, Diámetro de ventilador: 12 cm. Ancho: 150 mm, Profundidad: 140 mm, Altura: 86 mm

Especificaciones

Control de energía
Potencia total: 500 W
Voltaje de entrada AC: 100 - 240 V
Frecuencia de entrada AC: 50 - 60 Hz
Corriente de entrada: 8 A
Corriente máxima de entrada (@110 V): 12 A
Corrección del factor de potencia tipo (PFC): Activo
Potencia combinada (3,3 V): 100 W
Potencia combinada (+12 V): 420 W
Potencia combinada (+5 V): 100 W
Potencia combinada (-12V): 6 W
Potencia combinada (+5 VSB): 12.5 W
Corriente máxima de salida (+3.3V): 20 A
Corriente máxima de salida (+12V): 35 A
Corriente máxima de salida (+5V): 15 A
Corriente máxima de salida (-12V): 0.5 A
Corriente máxima de salida (+5Vsb): 2.5 A
Tiempo de espera: 16 ms
Eficiencia: 86%

Margen de retardo de la señal Power Good: **100 - 500 ms**

Funciones de protección de poder: **Sobretensión, Cortocircuito**

Puertos e Interfaces

Alimentador de energía para tarjeta madre: **24-pines ATX**

Número de conectores de energía SATA: **8**

Conectores de poder (4 pin) periféricos (Molex): **4**

Conectores de poder PCI Express (6 + 2 pin): **4**

Conectores de poder PCI Express (8 pin): **2**

CPU P4 conector (4-pin): **2**

CPU conector de alimentación (4 +4 pines): **Si**

Conector de potencia ATX (24 pines): **Si**

Conector de poder floppy: **1**

Tipo de cableado: **No modular**

Desempeño

Utilizar con: **PC**

Factor de forma de fuente de alimentación (PSU): **ATX**

Versión ATX: **2.3**

Tiempo medio entre fallos: **100000 h**

Seguridad: **CE, CB, TUV, UL, FCC**

Diseño

Color del producto: **Negro**

Tipo de enfriamiento: **Activo**

Diámetro de ventilador: **12 cm**

Número de ventiladores: **1 Ventilador(es)**

Velocidad de ventilador: **1800**

Ubicación de ventilador: **Superior**

Condiciones ambientales

Intervalo de temperatura operativa (T-T): **5 - 40 °C**

Intervalo de temperatura de almacenaje: **-40 - 55 °C**

Intervalo de humedad relativa para funcionamiento: **20 - 85%**

Intervalo de humedad relativa durante almacenaje: **10 - 95%**

Peso y dimensiones

Ancho: **150 mm**

Profundidad: **140 mm**

Altura: **86 mm**

Empaquetado de datos

Manual: **Si**

Link: <https://mcaShop.mx/producto/205907/thermaltake-smart-unidad-de-fuente-de-alimentacion-500-w-24-pines-atx-atx-negro>