

Fuente alimentación Spacer SPPS-TP-500 / 600 / 700

Guía de instalación

Características de la fuente Spacer SPPS-TP-500 / 600 / 700

Potencia real para PC gaming: 500 / 600 / 700 W
Intel ATX 2.3
Caja: SECC 0.5mm
Conectores: 5* SATA, MB 20+4 PIN, CPU P8 (4+4), VGA
PCI-E P8 (6+2), cable de alimentación de 1,5 m UE.
Eficiencia: 80%
Dimensiones aprox.: 140 x 150 x 86 mm

Contenido del embalaje:

Fuente Spacer SPPS-TP-500/
600 / 700
Cable de alimentación
Esta guía de instalación

Instrucciones de conexión: ¡Atención! El cable de alimentación a la toma de corriente eléctrica se debe instalar al final, después de haber conectado todos los siguientes. Por favor, conecte el conector ATX de 24 pines en la interfaz correspondiente de la placa base. **Conector de la placa base:**



Por favor, conecte el conector de alimentación del procesador en la interfaz dedicada.

Conector del procesador (CPU)



Por favor, conecte el conector para la tarjeta de video según sea necesario.

Por favor, conecte la alimentación de las unidades de almacenamiento SSD/HDD/unidad óptica según sea necesario. ¡Atención! Inserte en las interfaces correspondientes, prestando especial cuidado a la ranura de guía presente en estos conectores.

Conector de la tarjeta de video:



Conector SATA



Para dispositivos adicionales, puede usar adaptadores de Molex al conector de su dispositivo.

Conector MOLEX



Después de haber verificado una vez más la instalación correcta de todos los componentes y la conexión adecuada de todas las alimentaciones necesarias, puede insertar en la fuente el cable de alimentación de su toma de corriente.

Es posible que necesite cambiar la posición del botón en la parte trasera exterior de la fuente que dice "ON".

Para evitar un calentamiento adicional, se debe tener mucho cuidado en la gestión de los cables para que no se obstruya el flujo de aire.

Se recomienda agrupar los cables con la ayuda de bridas de plástico.



¡Atención! Tenga cuidado al introducir y quitar los conectores de los dispositivos para evitar daños o fallos posteriores.

Precauciones

La tensión dentro de la fuente puede ser peligrosa. No intente desmontar la unidad. La unidad no contiene piezas reparables por el usuario.

No permita que líquidos u otros objetos externos lleguen a la fuente. No coloque bebidas u otros recipientes que contengan líquidos sobre o cerca de su unidad.

Evite instalar la fuente en lugares donde haya agua estática o corriente, o humedad excesiva.

No cubra las ranuras de refrigeración y evite exponer la unidad a la luz solar directa o instalar la unidad cerca de equipos que emitan calor, como calefactores o chimeneas.

Desecho del producto. No deseche el producto ni los demás componentes electrónicos junto con la basura doméstica. Utilice únicamente centros especializados para la recolección de desechos electrónicos.

ELIMINACIÓN DE RESIDUOS:



El símbolo adjunto indica que, de acuerdo con las leyes y regulaciones locales, su producto y/o su batería deben eliminarse por separado de los residuos domésticos. Cuando este producto llegue al final de su vida útil, llévelo a un punto de recogida designado por las autoridades locales. Para obtener información sobre los centros de recogida locales, comuníquese con el ayuntamiento de su localidad o visite la página www.ecotic.es

Por la presente, declaramos que el producto fuente SPPS-TP-500 / 600 / 700 está en conformidad con la Directiva 2014/30/EU.

