



Corsair RM750 unidad de fuente de alimentación 750 W 24-pines ATX ATX Blanco

Corsair RM750, 750 W, 100 - 240 V, 47 - 63 Hz, 10 - 5 A, 150 W, 750 W

SKU: CP-9020231-NA

Información Técnica

Marca: **Corsair**

Certificación 80 PLUS: **80 PLUS Gold**

Utilizar con: **PC**

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

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

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

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

Potencia total: **750 W**

Aspectos destacados

Corsair RM750. Potencia total: 750 W, Voltaje de entrada AC: 100 - 240 V, Frecuencia de entrada AC: 47 - 63 Hz. Alimentador de energía para tarjeta madre: 24-pines ATX, Longitud del cable de alimentación de la placa base: 61 cm, Longitud del cable de alimentación SATA: 750,850 mm. Utilizar con: PC, Factor de forma de fuente de alimentación (PSU): ATX, Certificación 80 PLUS: 80 PLUS Gold. Color del producto: Blanco, Tipo de enfriamiento: Activo, Diámetro de ventilador: 14 cm. Cables incluidos: CPU, PCIe, Peripheral (Molex), SATA

Especificaciones

| |
|--|
| Control de energía |
| Potencia total: 750 W |
| Voltaje de entrada AC: 100 - 240 V |
| Frecuencia de entrada AC: 47 - 63 Hz |
| Corriente de entrada: 10 - 5 A |
| Potencia combinada (3,3 V): 150 W |
| Potencia combinada (+12 V): 750 W |
| Potencia combinada (+5 V): 150 W |
| Potencia combinada (-12V): 3.6 W |
| Potencia combinada (+5 VSB): 15 W |
| Corriente máxima de salida (+3.3V): 20 A |
| Corriente máxima de salida (+12V): 62.5 A |
| Corriente máxima de salida (+5V): 20 A |
| Corriente máxima de salida (-12V): 0.3 A |
| Corriente máxima de salida (+5Vsb): 3 A |
| Eficiencia: 90% |
| Puertos e Interfaces |
| Alimentador de energía para tarjeta madre: 24-pines ATX |

Longitud del cable de alimentación de la placa base: **61 cm**

Número de conectores de energía SATA: **14**

Longitud del cable de alimentación SATA: **750,850 mm**

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

Longitud del cable de alimentación periférico (Molex): **750 mm**

Conector de alimentación EPS (4+4 pines): **Si**

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

Longitud del cable de alimentación PCI Express: **75 cm**

Longitud del cable de alimentación CPU: **65 cm**

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

Tipo de cableado: **Totalmente modular**

Desempeño

Certificación 80 PLUS: **80 PLUS Gold**

Utilizar con: **PC**

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

Versión ATX: **2.4**

Modo silencioso: **Si**

Tecnología de rodamientos: **Rifle**

Tiempo medio entre fallos: **100000 h**

Diseño

Color del producto: **Blanco**

Tipo de enfriamiento: **Activo**

Diámetro de ventilador: **14 cm**

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

Interruptor de encendido/apagado integrado: **Si**

Contenido del empaque

Cables incluidos: **CPU, PCIe, Peripheral (Molex), SATA**

Peso y dimensiones

Ancho: **150 mm**

Profundidad: **160 mm**

Altura: **86 mm**

Peso: **1.57 kg**

Link: <https://www.mcashop.mx/producto/524664/corsair-rm750-unidad-de-fuente-de-alimentacion-750-w-24-pines-atx-atx-blanco>

Nota importante: Este documento no debe usarse como única referencia para decidir si el producto es el adecuado o confiable para un uso específico.