



Corsair RM750x unidad de fuente de alimentación 750 W 24-pines ATX ATX Negro

Corsair RM750x, 750 W, 100 - 240 V, 47 - 63 Hz, 10-5 A, 150 W, 750 W

SKU: CP-9020199-NA

Información Técnica

Marca: **Corsair**

Certificación 80 PLUS: **80 PLUS Gold**

Utilizar con: **PC**

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

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

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

Potencia total: **750 W**

Aspectos destacados

Corsair RM750x. 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, Tipo de cableado: Totalmente modular. Utilizar con: PC, Factor de forma de fuente de alimentación (PSU): ATX, Certificación 80 PLUS: 80 PLUS Gold. Color del producto: Negro, Tipo de enfriamiento: Activo, Diámetro de ventilador: 13.5 cm. Peso: 1.7 kg

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
Puertos e Interfaces
Alimentador de energía para tarjeta madre: 24-pines ATX
Tipo de cableado: Totalmente modular

DesempeñoCertificación 80 PLUS: **80 PLUS Gold**Utilizar con: **PC**Factor de forma de fuente de alimentación (PSU): **ATX**Tiempo medio entre fallos: **100000 h****Diseño**Color del producto: **Negro**Tipo de enfriamiento: **Activo**Diámetro de ventilador: **13.5 cm****Peso y dimensiones**Peso: **1.7 kg**Link: <https://mcashop.mx/producto/523710/corsair-rm750x-unidad-de-fuente-de-alimentacion-750-w-24-pines-atx-atx-negro>