



Corsair CX Series CX750 unidad de fuente de alimentación 750 W 24-pines ATX ATX Negro

Corsair CX Series CX750, 750 W, 100 - 240 V, 47 - 63 Hz, 10 - 5 A, 130 W, 624 W

SKU: CP-9020279-NA

Información Técnica

Marca: **Corsair**

Potencia total: **750 W**

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

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

Tipo de cableado: **No modular**

Certificación 80 PLUS: **80 PLUS Bronze**

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

Color del producto: **Negro**

Tipo de enfriamiento: **Activo**

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

Aspectos destacados

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): 130 W
Potencia combinada (+12 V): 624 W
Potencia combinada (+5 V): 130 W
Potencia combinada (-12V): 3.6 W
Potencia combinada (+5 VSB): 15 W
Corriente máxima de salida (+3.3V): 24 A
Corriente máxima de salida (+12V): 52 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
Longitud del cable de alimentación de la placa base: 60 cm
Número de conectores de energía SATA: 8
Número de PATA conectores de alimentación: 2
Conector de energía EPS (8-pin): Si
Conectores de poder PCI Express (6 + 2 pin): 1
Tipo de cableado: No modular

DesempeñoCertificación 80 PLUS: **80 PLUS Bronze**Utilizar con: **PC**Factor de forma de fuente de alimentación (PSU): **ATX****Diseño**Color del producto: **Negro**Tipo de enfriamiento: **Activo**Diámetro de ventilador: **12 cm**Número de ventiladores: **1 Ventilador(es)**Ubicación de ventilador: **Superior****Peso y dimensiones**Ancho: **150 mm**Profundidad: **125 mm**Link: <https://mcaishop.mx/producto/601000/corsair-cx-series-cx750-unidad-de-fuente-de-alimentacion-750-w-24-pines-atx-atx-negro>