



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

Color del producto: Negro

Certificación 80 PLUS: 80 PLUS Bronze

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

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

Desempeño

Certificación 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://mcashop.mx/producto/601000/corsair-cx-series-cx750-unidad-de-fuente-de-alimentacion-750-w-24-pines-atx-atx-negro