



# Cooler Master MasterWatt 750 unidad de fuente de alimentación 750 W 24-pines ATX ATX Negro

Cooler Master MasterWatt 750, 750 W, 100 - 240 V, 50 - 60 Hz, 5 - 10 A, Activo, 120 W

SKU: MPX-7501-AMAAB-EU

#### Información Técnica

Marca: Cooler Master Color del producto: Negro

Certificación 80 PLUS: 80 PLUS Bronze

Utilizar con: PC

Factor de forma de fuente de alimentación (PSU): ATX Conectores de poder (4 pin) periféricos (Molex): 3

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: 50 - 60 Hz

Corriente de entrada: 5 - 10 A

Corrección del factor de potencia tipo (PFC): Activo

Potencia combinada (3,3 V): 120 W Potencia combinada (+12 V): 750 W Potencia combinada (+5 V): 120 W

Potencia combinada (-12V): 3.6 W Potencia combinada (+5 VSB): 15 W

Corriente máxima de salida (+3.3V): 22 A Corriente máxima de salida (+12V): 62.5 A

Corriente máxima de salida (+5V): 22 A Corriente máxima de salida (-12V): 0.3 A

Corriente máxima de salida (+5Vsb): 3 A

Tiempo de espera: 16 ms

Eficiencia: 85%

Margen de retardo de la señal Power Good: 100 - 500 ms

Funciones de protección de poder: Sobrecalentamiento, Sobrecorriente, Sobretensión, Sobrevoltaje, Cortocircuito, Bajo voltaje

#### Puertos e Interfaces

Alimentador de energía para tarjeta madre: 24-pines ATX

Longitud del cable de alimentación de la placa base: 55 cm



Número de conectores de energía SATA: 9

Longitud del cable de alimentación SATA: 620,500,860 mm

Conectores de poder (4 pin) periféricos (Molex): 3

Longitud del cable de alimentación periférico (Molex): 620,500 mm

Conectores de poder PCI Express (6 + 2 pin): 4

Longitud del cable de alimentación PCI Express: 67 cm

CPU conector de alimentación (4 +4 pines): Si Longitud del cable de alimentación CPU: 60 cm

Conector de poder floppy: 1

Conector a unidad de disquetes: Si Tipo de cableado: Semimodular

Desempeño

Certificación 80 PLUS: 80 PLUS Bronze

Utilizar con: PC

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

Versión ATX: 2.4

Tecnología de rodamientos: LDB Tiempo medio entre fallos: 100000 h

Diseño

Color del producto: Negro Diámetro de ventilador: 12 cm

Número de ventiladores: 1 Ventilador(es)

Condiciones ambientales

Intervalo de temperatura operativa (T-T): 0 - 40 °C

Certificados

Certificación: CCC, CE, TUV-RH, RCM, EAC, cTUVus, FCC, BSMI, KC,CB

Peso y dimensiones

Ancho: 150 mm

Profundidad: 140 mm

Altura: 86 mm Peso: 2.03 kg

Empaquetado de datos

Ancho del paquete: 194 mm Largo del paquete: 276 mm

Alto del paquete: 112 mm Peso del paquete: 2.4 kg

Datos de logística

Cantidad por tarima: 24 pieza(s) Largo de la caja principal: 289 mm

Longitud de la caja principal: 582 mm

Alto de la caja principal: 218 mm

Código de Sistema de Armonización (SA): 84733020

Página 2 de 3

Cantidad por caja principal: 5 pieza(s)

 $\label{limit} \textbf{Link: https://mcashop.mx/producto/492885/cooler-master-masterwatt-750-unidad-de-fuente-de-alimentacion-750-w-24-pines-atx-atx-neground and the statement of th$ 

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