



FUENTE DE PODER BALAM RUSH MAGNETAR 1050MRW 80 PLUS PLATINUM MODULAR 24-PIN ATX 120MM 1050W BLANCO

La Fuente de Poder Balam Rush Magnetar 1050MRW 80 PLUS Platinum BR-937641 es una opción confiable y eficiente para tu PC. Con una potencia total de 1050 W, esta fuente de poder es capaz de proporcionar la energía necesaria para alimentar todos tus componentes.

Cuenta con un diseño totalmente modular, lo que significa que puedes conectar y desconectar los cables según tus necesidades, lo que facilita la instalación y mejora el flujo de aire dentro de tu PC. Además, su factor de forma ATX la hace compatible con la mayoría de los gabinetes.

La Fuente de Poder Balam Rush Magnetar 1050MRW 80 PLUS Platinum BR-937641 también cuenta con certificación 80 PLUS Platinum, lo que garantiza una eficiencia energética superior al 90% en cargas típicas. Esto se traduce en un menor consumo de energía y una reducción en los costos de electricidad.

Para mantener una temperatura óptima, esta fuente de poder cuenta con un ventilador de 12 cm de diámetro que funciona a una velocidad de hasta 2000 RPM. Además, su tipo de enfriamiento activo ayuda a disipar el calor de manera eficiente.

En cuanto a los conectores, la Fuente de Poder Balam Rush Magnetar 1050MRW 80 PLUS Platinum BR-937641 cuenta con conectores de poder PCI Express de 6 + 2 pines, conectores de energía SATA, conectores periféricos Molex y un conector de potencia ATX de 24 pines. También incluye un conector de poder floppy y un conector Express PCI.

Con funciones de protección de poder como sobretensión, sobrevoltaje, cortocircuito y bajo voltaje, puedes estar seguro de que tus componentes estarán protegidos ante cualquier eventualidad.

En resumen, la Fuente de Poder Balam Rush Magnetar 1050MRW 80 PLUS Platinum BR-937641 es una opción confiable y eficiente para alimentar tu PC. Con su potencia de 1050 W, certificación 80 PLUS Platinum y funciones de protección de poder, puedes estar seguro de que tu sistema funcionará de manera óptima.

Puertos e Interfaces

Numero de conectores de energía SATA

6

Conector de poder floppy

1

Conector de potencia ATX (24 pines)

Si

Tipo de cableado

Fully-Modular

Conector Express PCI

Si

Conectores de poder PCI Express (6 + 2 pin)

4

Alimentador de energía para tarjeta madre

24-pin ATX

EPS power connector (4+4 pin)

Si

Conectores de poder (4 pin) periferales (Molex)

3

Peso y dimensiones

Altura

86 mm

Profundidad

150 mm
Peso
1.85 kg
Ancho
140 mm
Control de energia
Correccion del factor de potencia tipo (PFC)
Activo
Corriente maxima de salida (+3.3V)
20 A
Corriente maxima de salida (+5Vsb)
2.5 A
Corriente maxima de salida (+5V)
20 A
Corriente maxima de salida (-12V)
0.3 A
Funciones de proteccion de poder
Sobretension, Sobrevoltaje, Cortocircuito, Bajo voltaje
Potencia total
1050 W
Potencia nominal
1050 W
Corriente maxima de salida (+12V)
87.5 A
Diseno
Color del producto
Blanco
Desempeno
Power supply unit (PSU) form factor
ATX
Utilizar con
PC
Factor de forma
ATX
Empaquetado
Tipo de embalaje
Caja
Enfriamiento
Velocidad de ventilador
0 - 2000 RPM
Numero de ventiladores
1 Ventilador(es)
Tipo de enfriamiento
Activo
Diametro de ventilador
120 mm
Aprobaciones reguladoras
Certificacion 80 PLUS
80 PLUS Platinum
\$2,353.04MN