



FUENTE DE PODER BALAM RUSH PULSAR 650PR 80 PLUS WHITE 20+4 PIN ATX 650W

La Fuente de Poder Balam Rush Pulsar 650PR 80 PLUS White, BR-937719 es una unidad de alimentacion con una potencia total de 650 W y una eficiencia del 80%. Tiene un factor de forma ATX y un diseno de tipo no modular. Cuenta con un ventilador de 12 cm para un enfriamiento activo y un interruptor de encendido/apagado integrado. El voltaje de entrada AC es de 115 - 230 V con una frecuencia de 50/60 Hz. El alimentador de energia para la tarjeta madre es de 20+4 pin ATX. Ademas, tiene un conector a unidad de disquetes y cuatro conectores de energia SATA. Incluye dos conectores de poder PCI Express (6 + 2 pin) y dos conectores de poder (4 pin) periferales (Molex). La corriente maxima de salida es de 14 A para +5V, 14 A para +3.3V, 44 A para +12V, y 2 A para +5Vsb. Viene en una caja de embalaje de color negro y tiene un tamano de 140 mm de ancho, 150 mm de profundidad y 86 mm de altura. Viene con un solo ventilador y cuenta con la certificacion 80 PLUS White. Es ideal para utilizar con PC.

Puertos e Interfaces

Numero de conectores de energia SATA

4

Tipo de cableado

No modular

Conector a unidad de disquetes

No

Conectores de poder PCI Express (6 + 2 pin)

2

Alimentador de energia para tarjeta madre

24-pin ATX

Conectores de poder (4 pin) periferales (Molex)

2

Peso y dimensiones

Altura

86 mm

Profundidad

150 mm

Ancho

140 mm

Control de energia

Corriente maxima de salida (+3.3V)

14 A

Corriente maxima de salida (+5Vsb)

2 A

Corriente maxima de salida (+5V)

14 A

Frecuencia de entrada AC

50/60 Hz

Potencia total

650 W

Eficiencia

80%

Potencia nominal

650W

Corriente maxima de salida (+12V)

44 A

Voltaje de entrada AC
115 - 230 V
Diseño
Color del producto
Negro
Desempeno
Interruptor de encendido/apagado integrado
Si
Power supply unit (PSU) form factor
ATX
Utilizar con
PC
Factor de forma
ATX
Empaquetado
Tipo de embalaje
Caja
Enfriamiento
Numero de ventiladores
1
Tipo de enfriamiento
Activo
Diametro de ventilador
120mm
Aprobaciones reguladoras
Certificacion 80 PLUS
80 PLUS White
\$561.98MN