



FUENTE DE PODER ACTECK AC-938143 20+4 PIN ATX 80MM 500W NEGRO

La Fuente de Poder Acteck AC-938143 es una unidad de alimentacion diseñada para sistemas PC, con un factor de forma ATX. Esta fuente cuenta con una potencia nominal de 500 W, lo que la hace adecuada para diversas configuraciones de hardware. Su diseño incluye un ventilador de 80 mm que proporciona un enfriamiento activo, manteniendo la temperatura optima durante su funcionamiento. Las dimensiones de la fuente son 150 mm de ancho, 110 mm de profundidad y 85 mm de altura, con un peso de 620 g. La unidad no es modular, lo que significa que todos los cables estan fijos y no se pueden quitar. La alimentacion para la tarjeta madre se realiza a traves de un conector de 20+4 pines ATX. En terminos de rendimiento electrico, la fuente ofrece una corriente maxima de salida de 32 A en el riel de +12V, 15 A en el riel de +3.3V, 13 A en el riel de +5V y 2 A en el riel de +5Vsb. La eficiencia de la fuente es del 68%, y opera con un voltaje de entrada AC que varia entre 115 y 230 V, con una frecuencia de entrada de 50/60 Hz. La fuente de poder incluye dos conectores de energia SATA y dos conectores de poder perifericos de 4 pines (Molex). El nivel de ruido generado durante su operacion es de 35 dB, lo que la hace relativamente silenciosa en comparacion con otras fuentes de poder. El color del producto es negro, lo que le otorga un aspecto elegante y moderno, adecuado para la mayoria de las configuraciones de PC. La Fuente de Poder Acteck AC-938143 es una opcion confiable y eficiente para quienes buscan una solucion de alimentacion para sus sistemas informaticos.

Puertos e Interfaces

Numero de conectores de energia SATA

2

Tipo de cableado

No modular

Alimentador de energia para tarjeta madre

24-pin ATX

Conectores de poder (4 pin) periferales (Molex)

2

Peso y dimensiones

Altura

85 mm

Profundidad

110 mm

Peso

620 g

Ancho

150 mm

Control de energia

Corriente maxima de salida (+3.3V)

15 A

Corriente maxima de salida (+5Vsb)

2 A

Corriente maxima de salida (+5V)

13 A

Frecuencia de entrada AC

50/60 Hz

Potencia total

500 W

Eficiencia

68%

Potencia nominal

500W
Corriente maxima de salida (+12V)
32 A
Voltaje de entrada AC
115 - 230 V
Diseno
Color del producto
Negro
Desempeno
Nivel de ruido
35 dB
Power supply unit (PSU) form factor
ATX
Utilizar con
PC
Factor de forma
ATX
Enfriamiento
Numero de ventiladores
1
Tipo de enfriamiento
Activo
Diametro de ventilador
80mm
Aprobaciones reguladoras
Certificacion 80 PLUS
No
\$199.63MN