



FUENTE DE PODER ACTECK BLAZAR EVO FT700E 24-PIN ATX 120MM 700W NEGRO

La Fuente de Poder Acteck Blazar Evo FT700E es una unidad de alimentacion disenada para proporcionar un rendimiento confiable y eficiente en sistemas de computacion. Con una potencia total de 700 W, esta fuente de poder cuenta con un factor de forma ATX, lo que la hace compatible con la mayoría de las configuraciones de PC. El modelo FT700E presenta un diseno de cableado no modular, lo que simplifica la instalacion y la gestion de cables. Ofrece una corriente maxima de salida de 25 A en los rieles de +3.3V y +5V, y 22 A en el riel de +12V, asegurando un suministro adecuado de energia para los componentes del sistema. Ademas, incluye conectores de poder para perifericos (Molex) y PCI Express, con un total de 2 conectores de 4 pines y 2 conectores de 6 + 2 pines, respectivamente. La fuente opera con un voltaje de entrada AC que varia entre 115 y 230 V, y es capaz de funcionar en frecuencias de entrada de 50/60 Hz. Su eficiencia se situa en un 68%, lo que contribuye a un uso mas responsable de la energia. El enfriamiento activo, proporcionado por un ventilador de 12 cm, ayuda a mantener la temperatura de operacion adecuada, mientras que el nivel de ruido se mantiene en 30 dB, lo que permite un funcionamiento silencioso. Con un peso de 930 g, la fuente tiene dimensiones de 150 mm de ancho, 140 mm de profundidad y 86 mm de altura, lo que facilita su integracion en diferentes gabinetes de PC. Tambien cuenta con una salida de +5Vsb de 2 A, lo que permite la alimentacion de dispositivos en estado de reposo. La Fuente de Poder Acteck Blazar Evo FT700E es una opcion solida para quienes buscan una fuente de alimentacion confiable y eficiente para sus sistemas de computacion.

Puertos e Interfaces

Numero de conectores de energia SATA

4

Tipo de cableado

No modular

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

140 mm

Peso

930 g

Ancho

150 mm

Control de energia

Corriente maxima de salida (+3.3V)

25 A

Corriente maxima de salida (+5Vsb)

2 A

Corriente maxima de salida (+5V)

25 A

Frecuencia de entrada AC

50/60 Hz

Potencia total

700 W
Eficiencia
68%
Potencia nominal
700W
Corriente maxima de salida (+12V)
22 A
Voltaje de entrada AC
115 - 230 V
Diseno
Color del producto
Negro
Desempeno
Nivel de ruido
30 Db
Power supply unit (PSU) form factor
ATX
Utilizar con
PC
Factor de forma
ATX
Enfriamiento
Tipo de enfriamiento
Activo
Diametro de ventilador
120mm
Aprobaciones reguladoras
Certificacion 80 PLUS
No
\$464.43MN