



FUENTE DE PODER ASUS ROG STRIX

La Fuente de Poder ASUS ROG Strix 750W 80 PLUS Gold, modelo 90YE00A0-B0NA00, es una unidad de alimentacion disenada para ofrecer un rendimiento eficiente y confiable en sistemas de PC. Con una potencia nominal de 750 W, esta fuente cuenta con una certificacion 80 PLUS Gold, lo que garantiza una alta eficiencia energetica. El factor de forma ATX permite su integracion en una amplia variedad de chasis. Sus dimensiones son de 160 mm de ancho, 150 mm de profundidad y 86 mm de altura, lo que la hace compacta y adecuada para diferentes configuraciones. El peso del paquete es de 3.14 kg, lo que facilita su manejo e instalacion. La fuente proporciona multiples salidas de corriente, incluyendo 62 A en +12V, 20 A en +3.3V, 20 A en +5V y 3 A en +5Vsb. Ademas, cuenta con una corriente maxima de salida de 0.3 A en -12V. Los conectores de alimentacion incluyen un conector de 20+4 pines ATX para la tarjeta madre, 4 conectores PCI Express de 6 + 2 pines, 8 conectores de energia SATA y 3 conectores de 4 pines perifericos (Molex). El sistema de cableado es totalmente modular, lo que permite una gestion eficiente de los cables y una mejor circulacion del aire dentro del chasis. Se incluyen cables de corriente alterna, PCIe y SATA, asi como bridas para facilitar la organizacion de los mismos. El diametro del ventilador es de 13.5 cm, lo que contribuye a un enfriamiento efectivo y silencioso. La fuente de poder tambien incorpora funciones de proteccion, incluyendo sobrecorriente, sobretension, sobrevoltaje y sobrecarga, lo que asegura la proteccion de los componentes del sistema. La frecuencia de entrada AC es de 50/60 Hz y el voltaje de entrada AC varia entre 100 y 240 V. Con estas caracteristicas, la Fuente de Poder ASUS ROG Strix 750W 80 PLUS Gold se presenta como una opcion robusta y eficiente para quienes buscan un suministro de energia confiable para sus sistemas de PC.

Puertos e Interfaces

Numero de conectores de energia SATA

8

Tipo de cableado

Modular

Conectores de poder PCI Express (6 + 2 pin)

4

CPU conector de alimentacion (4 +4 pines)

Si

Alimentador de energia para tarjeta madre

24-pin ATX

Conectores de poder (4 pin) periferales (Molex)

3

Peso y dimensiones

Altura

86 mm

Profundidad

150 mm

Ancho

160 mm

Detalles tecnicos

Cables incluidos

Corriente alterna, PCIe, SATA

Sustainability certificates

RoHS

Control de energia

Corriente maxima de salida (+3.3V)

20 A

Corriente maxima de salida (+5Vsb)
3 A
Corriente maxima de salida (+5V)
20 A
Corriente maxima de salida (-12V)
0.3 A
Frecuencia de entrada AC
50/60 Hz
Funciones de proteccion de poder
Sobrecorriente, Sobretension, Sobrevoltaje, Sobrecarga
Potencia total
750 W
Potencia nominal
750W
Corriente maxima de salida (+12V)
62 A
Voltaje de entrada AC
100 - 240 V
Contenido del embalaje
Incluye bridas
Si
Desempeno
Power supply unit (PSU) form factor
1U
Utilizar con
PC
Factor de forma
ATX
Empaquetado
Peso del paquete
3.14 kg
Enfriamiento
Diametro de ventilador
135mm
Aprobaciones reguladoras
Certificacion 80 PLUS
80 PLUS Gold
\$3,449.31MN