



EVGA 500 BR unidad de fuente de alimentación 500 W 24pines ATX ATX Negro

EVGA 500 BR, 500 W, 100 - 240 V, 50 - 60 Hz, 8 A, 120 W, 500 W

SKU: 100-BR-0500-K1

Información Técnica

Marca: EVGA

Color del producto: Negro

Certificación 80 PLUS: 80 PLUS Bronze

Utilizar con: PC

Factor de forma de fuente de alimentación (PSU): ATX Conectores de poder (4 pin) periféricos (Molex): 3

Alimentador de energía para tarjeta madre: 24-pines ATX

Voltaje de entrada AC: 100 - 240 V

Potencia total: 500 W

Aspectos destacados

Alimentador de energía para tarjeta madre: 24-pines ATX Longitud del cable de alimentación de la placa base: 55 cm

Longitud del cable de alimentación SATA: 450,570,690 mm

Número de conectores de energía SATA: 6

Conectores de poder (4 pin) periféricos (Molex): 3

Especificaciones

Control de energía
Potencia total: 500 W
Voltaje de entrada AC: 100 - 240 V
Frecuencia de entrada AC: 50 - 60 Hz
Corriente de entrada: 8 A
Potencia combinada (3,3 V): 120 W
Potencia combinada (+12 V): 500 W
Potencia combinada (+5 V): 120 W
Potencia combinada (-12V): 3.6 W
Potencia combinada (+5 VSB): 15 W
Corriente máxima de salida (+3.3V): 20 A
Corriente máxima de salida (+12V): 41.7 A
Corriente máxima de salida (+5V): 20 A
Corriente máxima de salida (-12V): 0.3 A
Corriente máxima de salida (+5Vsb): 3 A
Eficiencia: 80%
Funciones de protección de poder: Sobretensión, Sobrevoltaje, Sobrecarga, Sobrecalentamiento, Cortocircuito, Bajo voltaje
Puertos e Interfaces

Longitud del cable de alimentación periférico (Molex): 450,570,690 mm

Conector de energía EPS (8-pin): Si

Conectores de poder PCI Express (6 + 2 pin): 2

Longitud del cable de alimentación PCI Express: 67 cm

Conector de potencia ATX (24 pines): Si

Conector de poder floppy: 1

Conector a unidad de disquetes: Si

Longitud del cable de la unidad de disquete: 81 cm

Tipo de cableado: No modular

Desempeño

Certificación 80 PLUS: 80 PLUS Bronze

Utilizar con: PC

Factor de forma de fuente de alimentación (PSU): ATX

Tiempo medio entre fallos: 100000 h

Diseño

Color del producto: Negro

Tipo de enfriamiento: Activo

Diámetro de ventilador: 12 cm

Número de ventiladores: 1 Ventilador(es)

Condiciones ambientales

Intervalo de temperatura operativa (T-T): 0 - 30 °C

Certificados

Certificados de cumplimiento: RoHS

Certificación: TUV, CB, CE, FCC, RCM, cTUVus, WEEE

Peso y dimensiones

Ancho: 150 mm

Profundidad: 140 mm

Altura: 85 mm

Link: https://mcashop.mx/producto/216928/evga-500-br-unidad-de-fuente-de-alimentacion-500-w-24-pines-atx-atx-negro