



EVGA 100-W1-0700-K1 unidad de fuente de alimentación 700 W 24-pines ATX ATX Negro

EVGA 100-W1-0700-K1, 700 W, 100 - 240 V, 50 - 60 Hz, 10 A, 5 A, 150 W

SKU: 100-W1-0700-K1

Información Técnica

Marca: **EVGA**

Potencia total: **700 W**

Voltaje de entrada AC: **100 - 240 V**

Alimentador de energía para tarjeta madre: **24-pines ATX**

Longitud del cable de alimentación de la placa base: **55 cm**

Conector de potencia ATX (24 pines): **Si**

Certificación 80 PLUS: **80 PLUS White**

Utilizar con: **PC**

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

Aspectos destacados

EVGA 100-W1-0700-K1. Potencia total: 700 W, Voltaje de entrada AC: 100 - 240 V, Frecuencia de entrada AC: 50 - 60 Hz. 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. Utilizar con: PC, Factor de forma de fuente de alimentación (PSU): ATX, Certificación 80 PLUS: 80 PLUS White. Color del producto: Negro, Diámetro de ventilador: 12 cm, Número de ventiladores: 1 Ventilador(es). Cables incluidos: Corriente alterna

Especificaciones

Control de energía
Potencia total: 700 W
Voltaje de entrada AC: 100 - 240 V
Frecuencia de entrada AC: 50 - 60 Hz
Corriente máxima de entrada (@110 V): 10 A
Corriente máxima de entrada (@220V): 5 A
Potencia combinada (3,3 V): 150 W
Potencia combinada (+12 V): 672 W
Potencia combinada (+5 V): 150 W
Potencia combinada (-12V): 3.6 W
Potencia combinada (+5 VSB): 15 W
Corriente máxima de salida (+3.3V): 24 A
Corriente máxima de salida (+12V): 56 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: **Sobrecorriente, Sobretensión, Sobrevoltaje, Sobrecalentamiento, Cortocircuito, Bajo voltaje**

Puertos e Interfaces

Alimentador de energía para tarjeta madre: **24-pines ATX**

Longitud del cable de alimentación de la placa base: **55 cm**

Número de conectores de energía SATA: **9**

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

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

Longitud del cable de alimentación periférico (Molex): **450,570,690,810,930 mm**

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

CPU conector de alimentación (4 +4 pines): **Si**

Longitud del cable de alimentación CPU: **60 cm**

Conector de potencia ATX (24 pines): **Si**

Conector de poder floppy: **1**

Conector a unidad de disquetes: **Si**

Conector Express PCI: **Si**

Tipo de cableado: **No modular**

Desempeño

Certificación 80 PLUS: **80 PLUS White**

Utilizar con: **PC**

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

Tecnología de rodamientos: **Funda**

Tiempo medio entre fallos: **100000 h**

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

Diseño

Color del producto: **Negro**

Diámetro de ventilador: **12 cm**

Número de ventiladores: **1 Ventilador(es)**

Ubicación de ventilador: **Superior**

Condiciones ambientales

Intervalo de temperatura operativa (T-T): **0 - 40 °C**

Contenido del empaque

Cables incluidos: **Corriente alterna**

Peso y dimensiones

Ancho: **150 mm**

Profundidad: **140 mm**

Altura: **85 mm**

Peso: **2.04 kg**

Empaquetado de datos

Manual: **Si**

Tipo de empaque: **Caja**

Detalles técnicos

Certificados de cumplimiento: **RoHS**

Link: <https://mcashop.mx/producto/198365/evga-100-w1-0700-k1-unidad-de-fuente-de-alimentacion-700-w-24-pines-atx-atx-negro>