



GIGABYTE P650G PCIE 5.1 unidad de fuente de alimentación 650 W 20+4 pin ATX ATX Negro

GIGABYTE P650G PCIE 5.1, 650 W, 100 - 240 V, 50/60 Hz, 10 - 6 A, 10 A, 6 A

SKU: GP-P650G-PG5

Información Técnica

Marca: **Gigabyte**

Potencia total: **650 W**

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

Corrección del factor de potencia tipo (PFC): **Activo**

Funciones de protección de poder: **Sobretensión, Sobrecarga, Cortocircuito, Bajo voltaje**

Alimentador de energía para tarjeta madre: **20+4 pin ATX**

Tipo de cableado: **No modular**

Certificación 80 PLUS: **80 PLUS Gold**

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

Versión ATX: **3.1**

Color del producto: **Negro**

Tipo de enfriamiento: **Activo**

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

Peso: **1.76 kg**

Aspectos destacados

Garantiza una entrega de energía fiable y eficiente con las fuentes de alimentación GIGABYTE. Diseñadas para un rendimiento óptimo y durabilidad, nuestras fuentes de alimentación ofrecen energía estable y consistente para alimentar tus sistemas de alto rendimiento. Con protecciones avanzadas y componentes de alta calidad, las fuentes de alimentación GIGABYTE brindan la confianza que necesitas para experiencias de informática ininterrumpidas y sin problemas.

Especificaciones

Control de energía
Potencia total: 650 W
Voltaje de entrada AC: 100 - 240 V
Frecuencia de entrada AC: 50/60 Hz
Corriente de entrada: 10 - 6 A
Corriente máxima de entrada (@110 V): 10 A
Corriente máxima de entrada (@220V): 6 A
Corrección del factor de potencia tipo (PFC): Activo
Potencia combinada (3,3 V): 90 W
Potencia combinada (+12 V): 650 W
Potencia combinada (+5 V): 650 W
Potencia combinada (-12V): 3.6 W
Potencia combinada (+5 VSB): 15 W
Corriente máxima de salida (+3.3V): 18 A
Corriente máxima de salida (+12V): 54.2 A
Corriente máxima de salida (+5V): 18 A

Corriente máxima de salida (-12V): **0.3 A**

Corriente máxima de salida (+5Vsb): **18 A**

Margen de retardo de la señal Power Good: **100 - 150 ms**

Funciones de protección de poder: **Sobretensión, Sobrecarga, Cortocircuito, Bajo voltaje**

Puertos e Interfaces

Alimentador de energía para tarjeta madre: **20+4 pin ATX**

Longitud del cable de alimentación de la placa base: **60 cm**

Número de conectores de energía SATA: **6**

Longitud del cable de alimentación SATA: **120,500 mm**

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

Longitud del cable de alimentación periférico (Molex): **150 mm**

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

Longitud del cable de alimentación PCI Express: **50 cm**

CPU P4 conector (4-pin): **1**

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

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

Conector de poder ATX (20 + 4 pin): **Si**

Conector a unidad de disquetes: **Si**

Tipo de cableado: **No modular**

Desempeño

Certificación 80 PLUS: **80 PLUS Gold**

Utilizar con: **PC**

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

Versión ATX: **3.1**

Tecnología de rodamientos: **HYB**

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)**

Ubicación de ventilador: **Superior**

Interruptor integrado: **Si**

Peso y dimensiones

Ancho: **140 mm**

Profundidad: **150 mm**

Altura: **86 mm**

Peso: **1.76 kg**

Empaquetado de datos

Ancho del paquete: **260 mm**

Largo del paquete: **110 mm**

Alto del paquete: **180 mm**

Peso del paquete: **1.92 kg**

Tipo de empaque: **Caja**

Link: <https://mcaShop.mx/producto/720189/gigabyte-p650g-pcie-51-unidad-de-fuente-de-alimentacion-650-w-204-pin-atx-atx-negro>