

PSG650

GAME FACTOR

LIVE THE GAME

POWER SUPPLY GAMER 650

Fuente de Poder Game Factor

La Fuente del Poder

Suministra la potencia necesaria para tu equipo de cómputo con la fuente de poder PSG650 de Game Factor que cuenta con control de temperatura inteligente, ajustando automáticamente la velocidad del ventilador para reducir el ruido y mantenerla siempre fría.

POWER SUPPLY
PSG650

LA FUENTE

DEL PODER

PSG650 | FUENTE DE PODER GAMER



Características Sobresalientes



PROTECCIÓN
ELÉCTRICA



MAYOR
EFICIENCIA



VENTILADOR
INTELIGENTE



PFC
ACTIVO



Ahorradora. Gracias a la certificación 80+ Bronze, la fuente de poder te ofrece un 80% de eficiencia en la carga y potencia.

Eficiente. La fuente de poder PSG650 de Game Factor te ofrece 650 Watts.



Potente. Su doble circuito +12V admite tarjetas gráficas y equipos de alto rendimiento.

Circuito de protección múltiple. Protege el equipo de sobrecargas de voltaje, corriente y cortocircuitos.



GAME FACTOR



Especificaciones Técnicas

Modelo: PSG650

| | |
|-------------------------------|---|
| Artículo: | Fuente de Poder Game Factor |
| Factor: | ATX 12 V 2.3 |
| Potencia: | 650 W |
| Voltaje de entrada: | 100 - 240 V ~ ca, 7 - 3.5 A, 50 - 60 Hz |
| Longitud de cable de entrada: | 1.5 m |
| Longitud de cable de salida: | 1.1 m |
| Conectores salida: | 1x 20 + 4 pin, 1 x 1 Molex 4pin + (2) Serial ATA (400mm), 1x (2) Molex 4 pin (400mm), 1x (3) Serial ATA (400mm), 1x (2) PCI6 + 2P(400mm), 1x P8 4 + 4 (500mm) |
| Voltaje de salida: | 3.3V, 5V, +12V1, +12V2, -12V, 5Vsb |
| Potencia de salida: | Min.: 0.5A, 0.5A, 0.5A, 0.5A, 0A, 0.1A; Max.: 18 A, 18 A, 22 A, 22 A, 0.5 A, 2.5 A |
| Eficiencia: | ≥ 85 % |
| Protección: | OVP / UVP / OPP / OCP / SCP |
| Temperatura de operación: | 0-40 °C (voltaje de entrada nominal) |
| Dimensiones ventilador: | 120 mm |
| Velocidad del ventilador: | rpm |
| Flujo de aire: | CFM |
| Ruido: | dB |
| Dimensiones: | 158 x 150 x 86mm |
| Peso: | 1.61 Kg |
| Características: | Fuente de poder Gamer, 650W 80 + Bronze |
| Q'ty/Carton: | 5 |

Conector Tarjeta madre 1x 20+4 Pin

50 cm

Conectores 1x P8(4+4)

50 cm

Conectores 2x PCI6+2P

40 cm

Conectores 1x (2Serial ATA+1 Molex 4-Pin)

40 cm

Conectores 1x (Serial ATA + Serial ATA + Serial ATA)

40 cm

Conectores 1x Molex 4-Pin + Molex 4-Pin

40 cm