## **Fuente de Alimentación XYZ PHANTOM 700W XYZ PHANTOM 700W 80+ Bronze, Alto Rendimiento, Tecnología DC-DC, PFC Activo, Cables Planos, Ventilador Silencioso A-RGB de 120mm**

Libera todo el potencial de tu sistema con la fuente de alimentación XYZ PHANTOM 700W. Esta PSU de alto rendimiento ofrece energía confiable y eficiente, con un diseño elegante y un ventilador ARGB silencioso que añadirá un toque de estilo a tu PC.

**Características Principales:**

* **Energía Eficiente:** La certificación 80 PLUS Bronze garantiza hasta un 82% de eficiencia energética al 100% de carga, reduciendo el consumo de energía y la generación de calor, contribuyendo a un funcionamiento más fresco y silencioso de tu sistema.
* **Rendimiento Superior:** La tecnología DC-DC proporciona una regulación de voltaje precisa y estable, asegurando un funcionamiento confiable para tus componentes críticos.
* **Cables Planos:** Los cables planos facilitan la gestión de cables y mejoran el flujo de aire dentro de tu PC, manteniendo todo organizado y optimizado.
* **PFC Activo:** La corrección del factor de potencia activa (Active PFC) mejora la eficiencia energética de la fuente de alimentación, reduce la distorsión armónica y asegura un suministro de energía estable y confiable.
* **Ventilador Silencioso A-RGB de 120mm:** Disfruta de un funcionamiento silencioso e iluminación personalizable con el ventilador ARGB de 120mm. Sincroniza los efectos de iluminación con tu placa base y otros componentes compatibles para crear un ambiente único.

**Especificaciones Técnicas:**

* Modelo: XYZ PHANTOM 700W
* Potencia: 700W
* Certificación: 80 PLUS Bronze (hasta 82% de eficiencia al 100% de carga)
* Tecnología: DC-DC
* Factor de Forma: ATX
* Ventilador: Ventilador silencioso ARGB de 120mm
* Cables: Planos (negros)
* Dimensiones: 150 x 140 x 86 mm (Largo x Ancho x Alto)
* Entrada AC: 100-230VAC, 10-5A, 50-60Hz
* Salidas DC:
  + +3.3V: 16A
  + +5V: 16A
  + +12V: 54A
  + -12V: 0.3A
  + +5VSB: 3A
* Potencia Máxima Combinada: 700W
* Conectores:
  + 1 x Conector ATX de 24 pines (20+4) para placa base (650mm)
  + 1 x Conector EPS de 8 pines (4+4) para CPU (600mm)
  + 1 x PCI-E (6+2)-pin (650mm)
  + 1 x PCI-E (6+2)-pin (500mm) a (6+2) (150mm)
  + 3 x IDE (550mm)
  + 6 x SATA (550mm)
  + 2 x Periférico de 4 Pines (650mm)
* Certificaciones: EAC, CE, CB, FCC
* MTBF: 100,000 horas
* Características de Seguridad: OCP, UVP, OVP, SCP, OPP, OTP
* Temperatura de Funcionamiento: 0-40°C @ carga completa, 10-90% RH
* Temperatura de Almacenamiento: -20°C a 80°C, 5-90% RH
* Altitud de Funcionamiento: ≤5000 metros
* Altitud de Almacenamiento: ≤15250 metros
* Prueba Hi-Pot:
  + Entrada AC 1500V a tierra: 1 segundo
  + Entrada DC 1500V a salida: 1 segundo
  + Salida DC 500V a tierra: 1 segundo
* Resistencia de Tierra: <0.1Ω
* Resistencia de Aislamiento: >50MΩ a DC 500V entre entrada AC y tierra