## **XYZ TRIFECTA 3D Cristal Panorámico, Tipo C GEN 2, PCI-E Reversible, 2x Vortex 120mm A-RGB, PWM, BTF BACK ROUTE MB, ATX**

Amplía tu visión y lleva tu configuración de juego al siguiente nivel con XYZ Trifecta, la caja panorámica que combina una estética de vanguardia con una funcionalidad inteligente.

**Características Principales:**

* **Diseño Panorámico Trifecta:** Sumérgete en una experiencia visual cautivadora gracias a los tres paneles de vidrio templado de Trifecta, que cubren el frente, el lateral y la parte superior. Observa tu hardware de alta gama desde todos los ángulos y convierte tu escritorio en un escaparate tecnológico.
* **Refrigeración Superior con Vortex A-RGB:** Mantén tus componentes frescos y funcionando al máximo rendimiento con los 2 ventiladores Vortex A-RGB incluidos. El flujo de aire optimizado, la iluminación A-RGB personalizable y el rendimiento de los ventiladores Vortex crean una sinfonía de color y eficiencia.
* **Versatilidad Personalizable:** Trifecta se adapta a tus necesidades con ranuras PCI-E reversibles, lo que te permite instalar tu tarjeta gráfica vertical u horizontalmente sin necesidad de accesorios adicionales. Su diseño espacioso también admite placas base ATX, Micro-ATX y Mini-ITX, lo que te brinda la libertad de crear la configuración perfecta.
* **Gestión de Cables Impecable:** Mantén el interior de tu caja ordenado y optimizado con los 24 mm de espacio para gestión de cables y los accesorios de goma incluidos. Di adiós a los cables enredados y mejora el flujo de aire para un rendimiento óptimo.
* **Preparado para el Futuro:** Trifecta ofrece compatibilidad con refrigeración líquida de hasta 360 mm en la bandeja de la placa base y 120 mm en la parte trasera, lo que garantiza que tu sistema se mantenga fresco incluso durante las sesiones de juego más intensas. También está diseñado para ser compatible con las últimas placas base sin cables, manteniéndote a la vanguardia de la tecnología.
* **Conectividad Avanzada:** Accede a tus dispositivos de alta velocidad con facilidad gracias a los puertos USB 3.0 de alta velocidad y al conveniente puerto USB Tipo-C Gen 2 ubicado en el panel de E/S superior.

**Especificaciones Técnicas:**

* Panel Izquierdo: 3 x Vidrio Templado
* Panel Derecho: Metal
* Material: SPCC 0,6 mm | 0,7 mm, acabado final
* PSU: Inferior, ATX (150-180mm)
* Placa Base: ATX / Micro-ATX / Mini-ITX
* Bahías: 1 x 3.5" HDD + 1 x 2.5" SSD o 2 x 2.5" SSD
* Ventiladores:
  + Soporte: 3x120mm (placa base), 1x120mm (trasera), 3x120mm (cubierta PSU)
  + Incluidos: 2x Vortex PWM A-RGB
  + 1 Flujo de Aire Regular (trasera) / 1 Flujo de Aire Invertido (Inferior)
* Controlador Integrado: Sí
* Funciones: A-RGB+PWM+MBYSNC
* BTF Motherboard Back route: Sí
* Refrigeración Líquida: 360mm (placa base), 120mm (trasera)
* Ranuras PCI: 7+2
* Longitud Máxima de GPU: 400mm
* Altura Máxima del Enfriador de CPU: 180mm
* Gestión de Cables: 24mm
* E/S: 1 x USB 3.0
  + 1 x USB Tipo-C Gen 2
  + Audio HD
* Filtro de Polvo: Magnético, inferior
* Dimensiones: 440x232x480mm
* Tamaño del Embalaje: 270x525x525mm

**Especificaciones del Ventilador Vortex A-RGB:**

* Rodamiento: FDB (Rodamiento Dinámico de Fluidos)
* Voltaje Nominal: DC 12V
* Voltaje de Funcionamiento: 10.8 ~ 13.2V
* Voltaje de Arranque: DC 5 V MAX
* Corriente Nominal: 0.20A ± 20% MAX (Corriente Etiquetada: 0.20A)
* Corriente Bloqueada: 0.21A ± 20% MAX
* Consumo de Energía: 1.80W ± 20% MAX
* Velocidad: 600-2000 ± 20% RPM
* Flujo de Aire Máximo: 62.7 CFM (ft³/min)
* Presión Estática Máxima: 2.68 mm-H₂O
* Nivel de Ruido Máximo: 32.0 dB(A)
* Nivel de Ruido Mínimo: 18.5 dB(A)
* Vida Útil: 60,000hrs a 25°C
* Número de Aspas: 9 Aspas
* Número de Polos: 4 Polos