**XYZ AURORAX 100 – Caja Panorámica con Cristal Templado, 3 Ventiladores Pulsar 120mm A-RGB PWM, Tipo-C**

Construye tu próxima obra maestra con la **XYZ AURORAX 100**, un chasis panorámico diseñado para ofrecer una estética impresionante, refrigeración superior y conectividad moderna. Equipado con panel lateral de cristal templado, 3 ventiladores Pulsar A-RGB preinstalados y un puerto USB Tipo-C, el **AURORAX 100** combina estética premium y alto rendimiento para configuraciones gaming de alta gama y estaciones de trabajo profesionales.

**Características principales:**

* **Elegante Panel Panorámico de Cristal Templado:** Exhibe tus componentes y efectos de iluminación a través de un panel completo de cristal templado. El innovador sistema deslizante sin tornillos visibles garantiza una estética limpia y moderna, facilitando el acceso para actualizaciones o mantenimiento.
* **Tres Ventiladores PULSAR 120mm A-RGB PWM Preinstalados:** Equipado con ventiladores de alto rendimiento que ofrecen iluminación A-RGB vívida y control PWM. Obtén una iluminación sincronizada y vibrante, con un flujo de aire óptimo y un nivel de ruido reducido, ideal tanto para sesiones de gaming intensas como para cargas de trabajo creativas.
* **Compatibilidad Extrema de Hardware:** Diseñado para albergar el hardware más reciente, soporta tarjetas gráficas de hasta 420 mm (sin ventiladores en el soporte de placa base) o 380 mm con ventiladores frontales, y disipadores de CPU de hasta 165 mm de altura, ofreciendo la máxima flexibilidad para montajes extremos.
* **Preparado para Refrigeración Líquida de Alta Gama:** Admite radiadores de hasta 360 mm en la parte superior y 120 mm en la parte trasera, permitiendo configuraciones potentes de refrigeración líquida personalizada o AIO para mantener temperaturas bajas bajo cargas exigentes.
* **Ventilación Inferior de Malla para un Rendimiento Térmico Mejorado:** El estilizado panel de malla inferior favorece un flujo de aire eficiente desde la base de la caja, ayudando a mantener temperaturas del sistema más frescas, incluso en configuraciones compactas.
* **Acabado Premium con Líneas Limpias:** Fabricado con un marco de acero de alta calidad, acentuado con detalles de cristal templado y malla fina, el **AURORAX 100** combina resistencia, minimalismo y elegancia, convirtiéndose en el centro de atención de cualquier configuración.
* **Panel Frontal de Alta Velocidad USB 3.0 y Tipo-C Gen 2:** Disfruta de transferencias de datos rápidas y conectividad moderna gracias a los puertos USB 3.0 y USB Tipo-C Gen 2 integrados, ideales para periféricos y dispositivos móviles de última generación.

**Especificaciones Técnicas:**

* **Modelo:** XYZ AURORAX 100
* **Dimensiones de la estructura:** 468 x 215 x 495 mm (L x An x Al)
* **Dimensiones de la caja:** 468 x 215 x 495 mm (L x An x Al)
* **Dimensiones del embalaje:** 550 x 270 x 500 mm (L x An x Al)
* **Material:** Acero, Cristal Templado, Malla
* **Grosor:** SPCC 0,5 mm / 0,6 mm, acabado final
* **Panel lateral:** Panel izquierdo de cristal templado con mecanismo deslizante, sin tornillos frontales
* **Compatibilidad de placas base:** ATX / M-ATX / ITX
* **Compatibilidad BTF:** No
* **Gestión de cables:** Organizador de velcro XYZ incluido
* **Ventiladores preinstalados:** 3 x Pulsar 120mm A-RGB PWM
* **Controlador:** Incluido, PWM + ARGB, compatible con sincronización con placa base
* **Configuración de ventiladores:**
  + Frontal (soporte placa base): 2 x Pulsar 120mm A-RGB [invertidos]
  + Trasero: 1 x Pulsar 120mm A-RGB [normal]
* **Compatibilidad adicional para ventiladores:**
  + 2 x 120mm (soporte de placa base)
  + 3 x 120mm / 2 x 140mm (superior)
  + 1 x 120mm (trasero)
  + 3 x 120mm (inferior)
* **Compatibilidad de radiadores:**
  + Superior: 240/280/360 mm
  + Trasero: 120 mm
* **Filtros:** Superior / Inferior
* **Bahías para unidades:** 1 x 3,5” + 2 x 2,5”
* **Fuente de alimentación soportada:** ATX estándar, hasta 200 mm
* **Ranuras de expansión:** 7
* **Panel I/O:**
  + 1 x USB 3.0
  + 1 x USB 1.1
  + 1 x USB Tipo-C Gen 2
  + 1 x HD Audio In/Out
  + 1 x Botón de Reset / 1 x Botón de control LED
* **Longitud máxima GPU:** 380 mm con ventiladores, 420 mm sin ventiladores
* **Altura máxima del disipador de CPU:** 165 mm
* **Gestión de cables:** Incluida
* **Embalaje:** Bolsa de tejido no tejido K=K EPS