## **XYZ TITANIUM VIEW Cristal Templado, 4x Ventilador A-RGB de 120mm, PWM, Controlador Integrado, Diseño Panorámico 2D, Tipo C, USB 3.0, ATX**

Eleva tu experiencia de juego con el XYZ TITANIUM VIEW. Este chasis ATX ofrece una vista panorámica de tus componentes a través de sus dos paneles de cristal templado, a la vez que garantiza un flujo de aire y una gestión de cables óptimos para un rendimiento máximo.

**Características Principales:**

* **Diseño Panorámico 2D con Cristal Templado:** Sumérgete en la belleza de tu construcción a través de los dos paneles de cristal templado en la parte frontal y lateral izquierda. Muestra tu hardware de alta gama y crea una pieza central impresionante para tu configuración de juego.
* **Refrigeración Eficiente con 4 Ventiladores A-RGB:** Mantén tus componentes frescos y funcionando al máximo con los cuatro ventiladores A-RGB de 120 mm preinstalados (3 montados en la parte frontal con flujo de aire inverso y 1 en la parte trasera con flujo de aire regular). Estos ventiladores proporcionan un potente flujo de aire e iluminación personalizable para crear una atmósfera de juego cautivadora.
* **Controlador PWM y ARGB Integrado:** Toma el control de la estética y el rendimiento de tu sistema con el controlador integrado. Personaliza las velocidades de los ventiladores y los efectos de iluminación ARGB, y sincronízalos con tu placa base para una experiencia fluida e inmersiva.
* **Amplio Soporte de Refrigeración:** El TITANIUM VIEW admite una variedad de soluciones de refrigeración, con soporte para hasta 7 ventiladores y radiadores de hasta 360 mm en la parte superior, 240 mm en la bandeja de la placa base y 120 mm en la parte trasera.
* **Amplio Espacio y Compatibilidad:** Este chasis admite placas base ATX, Micro-ATX y Mini-ITX, así como tarjetas gráficas de hasta 400 mm y refrigeradores de CPU de hasta 168 mm. También cuenta con una conveniente conectividad en el panel frontal con 2 puertos USB 3.0, 2 puertos USB 2.0 y un puerto USB Tipo-C.

**Especificaciones Técnicas:**

* Tamaño de la Estructura: 210 x 465 x 420 mm (Ancho x Alto x Profundidad)
* Dimensiones de la Caja: 210 x 480 x 446 mm (Ancho x Alto x Profundidad)
* Tamaño de la Caja: 270 x 525 x 525 mm (Ancho x Alto x Profundidad)
* Material: Acero, Cristal Templado, ABS
* Panel Lateral: Cristal templado de clip en el lado izquierdo
* Peso: 7.52/8.82 kg
* Color: Negro
* Compatibilidad con Placa Base: ATX / MATX / Mini-ITX
* Total de Ventiladores Posibles:
  + 3 x 120 mm (Soporte de la Placa Base)
  + 3 x 120 mm (Parte Superior)
  + 1 x 120 mm (Parte Trasera)
  + 2 x 120 mm (Cubierta de la Fuente de Alimentación)
* Ventiladores Preinstalados:
  + 3 x 120 mm (Frontal) AURAX 120MM ARGB PWM (INVERSO)
  + 1 x 120 mm (Trasero) AURAX 120MM ARGB PWM
* Controlador: SÍ, PWM+ARGB
* Montajes de Radiador:
  + 1 x 240 mm (Bandeja de la Placa Base)
  + 1 x 360 mm (Parte Superior)
  + 1 x 120 mm (Parte Trasera)
* Filtro: Superior/Inferior
* Bahías de Unidad: 2x 3.5/2.5", 2 x 2.5"
* Fuente de Alimentación: ATX Estándar
* Ranuras de Expansión: 7+2
* Panel de E/S:
  + 2 x USB3.0
  + 2 x USB2.0
  + 1 x Tipo-C
  + 1 x Entrada/Salida de Audio HD
  + 1 x Interruptor de Reinicio/RGB
* Longitud Máxima de la GPU: 400 mm
* Altura Máxima de la CPU: 168 mm

**Especificaciones del Ventilador Preinstalado AURAX de 120mm:**

* - Dimensiones: 120 x 120 x 25 mm
* - Velocidad: 1600-1800 RPM ± 10%
* - Flujo de aire: 53,71 CFM
* - Presión de aire: 1,28 mmH2O
* - Nivel de ruido: 33,5 dBA
* - Tipo de rodamiento: Hidráulico
* - Consumo de energía:
* Ventilador: 2,4W (12V)
* LED: 4W (5V)
* Voltaje:
* Nominal: 12V DC
* Funcionamiento: 5-13,2V CC
* Arranque: >5V
* MTTF: >40000 horas (a 25°C)
* Colores Disponibles:
  + Negro: SKU |X-CS-TITANIUM300-B
  + EAN | 6905290203886