## **XYZ AIRONE 100 Mesh, 6x 120/140mm A-RGB Fan, USB 3.0, Diseño Frontal de Malla, ATX**

Sumérgete en una experiencia de ventilación y rendimiento sin igual con la **XYZ AIRONE 100 Mesh**. Esta caja ATX combina un diseño de panel frontal de malla con un flujo de aire excepcional, brindándote la libertad de construir un sistema potente y mantenerlo fresco incluso bajo las cargas de trabajo más exigentes.

**Características Principales:**

* **Diseño de Malla para Máxima Ventilación:** El panel frontal de malla de alta calidad de la AIRONE 100 Mesh permite un flujo de aire masivo, asegurando una refrigeración óptima para tus componentes de alto rendimiento. Dile adiós al sobrecalentamiento y disfruta de intensas sesiones de juego sin preocupaciones.
* **Impresionante Iluminación ARGB:** Disfruta de un espectáculo de luces personalizable con los 6 ventiladores ARGB AIRPULSE 100 incluidos (3 frontales, 2 superiores y 1 trasero). Crea una atmósfera única y sincroniza los efectos de iluminación con tu placa base compatible.
* **Amplia Compatibilidad:** Esta caja admite placas base ATX, Micro-ATX y Mini-ITX, así como tarjetas gráficas de hasta 320 mm y refrigeradores de CPU de hasta 155 mm, lo que te brinda la flexibilidad de crear la configuración perfecta para tus necesidades.
* **Refrigeración Líquida y por Aire Extrema:** Mantén tu sistema fresco bajo cualquier carga de trabajo con un amplio soporte para refrigeración líquida y por aire. La Airwave puede acomodar radiadores de hasta 240 mm en la parte frontal y 120 mm en la parte trasera, además de ofrecer espacio para hasta 8 ventiladores.
* **Panel Lateral de Vidrio Templado:** Admira tus componentes internos a través del elegante panel lateral de vidrio templado. La AIRONE 100 Mesh se convierte en un escaparate para tu hardware de alta gama.
* **Conectividad Moderna:** Conecta tus dispositivos con facilidad gracias a los puertos USB 3.0 y USB 2.0, así como a los conectores de audio HD en el panel frontal.

**Especificaciones Técnicas:**

* **Tamaño de la Estructura:** 200 x 440 x 350 mm (Ancho x Alto x Profundidad)
* **Tamaño de la Caja:** 200 x 445 x 390 mm (Ancho x Alto x Profundidad) (con patas)
* **Tamaño de la Caja:** 248 x 445 x 490 mm (Ancho x Alto x Profundidad)
* **Material:** Acero, Vidrio Templado, Malla, ABS
* **Panel Lateral:** Vidrio abisagrado a la izquierda
* **Peso:** 4.92/5.73 kg
* **Compatibilidad de Placa Base:** ATX/M-ATX/ITX
* **Total de Ventiladores Posibles:**
  + 3 x 120 / 3x 140 mm (Frontal)
  + 2 x 120 mm (Superior)
  + 1 x 120 mm (Trasero)
  + 2 x 120 mm (Cubierta de la Fuente de Alimentación)
* **Ventiladores Preinstalados:**
  + 3 x 140 mm (Frontal) AIRPULSE 100 ARGB
  + 1 x 120 mm (Trasero) AIRPULSE 100 ARGB
  + 2 x 120 mm (Superior) AIRPULSE 100 ARGB
* **Controlador:** No
* **Montajes de Radiador:**
  + 1 x 120/240 mm (Frontal)
  + 1 x 120 mm (Trasero)
* **Filtro:** Superior/Inferior
* **Bahías de Unidad:** 2x 3.5/2.5", 2 x 2.5"
* **Fuente de Alimentación:** ATX Estándar
* **Ranuras de Expansión:** 7
* **Panel de E/S:**
  + 1 x USB3.0
  + 2x USB2.0
  + 1 x Entrada/Salida de Audio HD
  + 1 x Interruptor de Reinicio/RGB
* **Longitud Máxima de la GPU:** 320 mm
* **Altura Máxima del Refrigerador de la CPU:** 155 mm

**Colores Disponibles:**

**Blanco**

SKU: X-CS-AIRONE1M-W

EAN: 6978262010034

**Negro**

SKU: X-CS-AIRONE1M-B

EAN: 6978262010010