



Todo lo que necesitas en tecnología y productos de cómputo.



[www.mcashop.mx](http://www.mcashop.mx)



## **ASUS ROG CROSSHAIR X870E HERO AMD X870E Enchufe AM5 ATX**

ASUS ROG CROSSHAIR X870E HERO, AMD, Enchufe AM5, AMD Ryzen 7000 Series, AMD Ryzen 8000 Series, AMD Ryzen 9000 Series, Enchufe AM5, DDR5-SDRAM, 192 GB  
SKU: ROG CROSSHAIR X870E HERO

### **Información Técnica**

- Marca: **ASUS**

- Fabricante de procesador: **AMD**
- tipos de memoria compatibles: **DDR5-SDRAM**
- Número de ranuras de memoria: **4**
- Memoria interna máxima (GB): **192 GB**
- Interfaces de disco de almacenamiento soportados: **M.2, SATA III, SlimSAS**
- Número de conectores SATA III: **4**
- Puertos USB-A 3.2 Gen 2: **6**
- Puertos USB-C 3.2 Gen 2: **2**
- Puertos Ethernet (RJ-45): **2**
- Puertos HDMI: **1**
- Wifi: **Si**
- Canales de salida de audio: **7.1 canales**
- Factor de forma de la tarjeta madre: **ATX**
- Familia del chipset: **AMD**
- Tipos de BIOS: **UEFI AMI**

## Aspectos destacados

## Especificaciones

### Procesador

Fabricante de procesador: **AMD**

Socket de procesador: **Enchufe AM5**

Procesador compatible: **AMD Ryzen 7000 Series, AMD Ryzen 8000 Series, AMD Ryzen 9000 Series**

Sockets de procesador soportados: **Enchufe AM5**

### Memoria

tipos de memoria compatibles: **DDR5-SDRAM**

Número de ranuras de memoria: **4**

Tipo de ranuras de memoria: **DIMM**

Canales de memoria: **Doble canal**

Compatibilidad ECC: **ECC y no ECC**

Velocidad de reloj de la memoria compatible (máx.): **8600 MHz**

Memoria interna máxima (GB): **192 GB**

Memoria sin buffer: **Si**

### Controladores de almacenaje

Tipos de unidades de almacenamiento admitidas: **HDD & SSD**

Interfaces de disco de almacenamiento soportados: **M.2, SATA III, SlimSAS**

Número de HDDs soportados: **4**  
Número de unidades de almacenamiento compatibles: **10**  
Compatibilidad con RAID: **Si**  
Niveles RAID: **0, 1, 5, 10**

#### Gráficos

Soporte para proceso paralelo: **No compatible**  
Adaptador gráfico en tablero: **No**

#### Interno I/O

Conectores USB 2.0: **2**  
Conectores USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1): **2**  
Conectores USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2): **2**  
Número de conectores SATA III: **4**  
Conector de audio en panel frontal: **Si**  
Conector de potencia ATX (24 pines): **Si**  
Conector de ventilador CPU: **Si**  
Número de conectores a ventilador de chasis: **4**  
Conector de energía EPS (8-pin): **Si**  
Conector eléctrico de 12 V: **Si**  
Conector para tiras LED RGB: **Si**

#### Panel trasero Puertos de I/O (input/output)

Puertos USB-A 3.2 Gen 2: **6**  
Puertos USB-C 3.2 Gen 2: **2**  
Cantidad de puertos USB4 Gen 2x2: **2**  
Puertos Ethernet (RJ-45): **2**  
Puertos HDMI: **1**  
Versión HDMI: **2.1**  
Versión de DisplayPort: **1.4a**  
Salidas para auriculares: **1**  
Entrada de línea: **Si**  
Entrada de micrófono: **Si**  
Puerto de salida S/PDIF: **Si**  
Conector para antena WiFi-AP: **2**

#### Red

Ethernet: **Si**

Tipo de interfaz ethernet: **2.5 Gigabit Ethernet, 5 Gigabit Ethernet**

Wifi: **Si**

Estándar Wi-Fi: **Wi-Fi 7 (802.11be)**

Estándares de Wi-Fi: **802.11a, 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 5 (802.11ac), Wi-Fi 6 (802.11ax), Wi-Fi 6E (802.11ax), Wi-Fi 7 (802.11be)**

Bluetooth: **Si**

Versión de Bluetooth: **5.4**

#### Características

Chipset de tarjeta madre: **AMD X870E**

Chip de sonido: **Realtek ALC4082**

Canales de salida de audio: **7.1 canales**

Color del producto: **Negro**

Componente para: **PC**

Factor de forma de la tarjeta madre: **ATX**

Familia del chipset: **AMD**

Tipo de enfriamiento: **Pasivo**

Tipo de alimentación: **ATX**

Sistemas operativos Windows soportados: **Windows 11**

#### Ranuras de expansión

Ranuras PCI Express x16 (Gen 5.x): **2**

Número de ranuras M.2 (M): **5**

#### BIOS

Tipos de BIOS: **UEFI AMI**

Tamaño de memoria de BIOS: **256 MB/s**

#### Peso y dimensiones

Ancho: **305 mm**

Profundidad: **244 mm**

#### Contenido del empaque

Cables incluidos: **SATA**

#### Otras características

Guía de instalación rápida: **Si**

Botón para regresar a BIOS: **Si**

Link: <https://mcashop.mx/index.php/producto/654955/asus-rog-crosshair-x870e-hero-amd-x870e-enchufe-am5-atx>

Nota importante: Este documento no debe usarse como única referencia para decidir si el producto es el adecuado o confiable para un uso específico.