



Tarjeta Madre Asrock X870 Pro RS WiFi AMD X870 Enchufe AM5 ATX

Asrock X870 Pro RS WiFi, AMD, Enchufe AM5, AMD Ryzen 7000 Series, AMD Ryzen 8000 Series, AMD Ryzen 9000 Series, DDR5-SDRAM, 256 GB, DIMM

SKU: X870 PRO RS WIFI

Información Técnica

Marca: **Asrock**

Socket de procesador: **Enchufe AM5**

Número de ranuras de memoria: **4**

Memoria interna máxima: **256 GB**

Cantidad de puertos USB 2.0: **6**

Componente para: **PC**

Aspectos destacados

Asrock X870 Pro RS WiFi. Fabricante de procesador: AMD, Socket de procesador: Enchufe AM5, Procesador compatible: AMD Ryzen 7000 Series, AMD Ryzen 8000 Series, AMD Ryzen 9000 Series. tipos de memoria compatibles: DDR5-SDRAM, Memoria interna máxima: 256 GB, Tipo de ranuras de memoria: DIMM. Interfaces de disco de almacenamiento soportados: M.2, SATA III, Tipos de unidades de almacenamiento admitidas: HDD & SSD, Niveles RAID: 0, 1. Soporte para proceso paralelo: CrossFire. Tipo de interfaz ethernet: 2.5 Gigabit Ethernet, Controlador LAN: Dragon RTL8125BG, Máximo estándar Wi-Fi: Wi-Fi 7 (802.11be)

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 |
| 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 de ECC: ECC y no ECC |
| Velocidad de reloj de la memoria compatible (máx.): 8000 MHz |
| Memoria interna máxima: 256 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 |
| Número de HDDs soportados: 4 |
| Número de unidades de almacenamiento compatibles: 7 |

Compatibilidad con RAID: **Si**

Niveles RAID: **0, 1**

Gráficos

Soporte para proceso paralelo: **CrossFire**

Interno I/O

USB 2.0, conectores: **2**

Conectores USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1): **1**

Conectores USB 3.2 Gen 2x2: **1**

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 para ventiladores de CPU: **2**

Número de conectores a ventilador de chasis: **4**

Conector de energía EPS (8-pin): **Si**

Conector eléctrico de 12 V: **Si**

Número de conectores para bombas de agua: **1**

Conector para tiras LED RGB: **Si**

Número de conectores para tiras LED RGB: **3**

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

Cantidad de puertos USB 2.0: **6**

Cantidad de puertos tipo A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1): **4**

Cantidad de puertos USB4 Gen 2x2: **2**

Puertos Ethernet LAN (RJ-45): **1**

Número de puertos HDMI: **1**

Versión HDMI: **2.1**

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**

Controlador LAN: **Dragon RTL8125BG**

Wifi: **Si**

Máximo 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 X870**

Chip de sonido: **Realtek ALC1220**

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

Color del producto: **Blanco**

Componente para: **PC**

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

Familia del chipset: **AMD**

Tipo de enfriamiento: **Pasivo**

Tipo de alimentación: **ATX**

Certificación: **FCC, CE ErP/EuP ready (ErP/EuP ready power supply is required)**

Ranuras de expansión

Ranuras PCI Express x16 (Gen 4.x): **1**

Ranuras PCI Express x16 (Gen 5.x): **1**

Número de ranuras M.2 (M): **3**

Tamaño más grande de llave de la primera M.2: **2280**

Generación más alta de PCI Express de la primera M.2: **5.0**

Tamaño más grande de llave de la segunda M.2: **2280**

Generación más alta de PCI Express de la segunda M.2: **4.0**

Tamaño más grande de llave de la tercera M.2: **2280**

Generación más alta de PCI Express de la tercera M.2: **3.0**

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**

Antena incluida: **Si**

Otras características

Botón para regresar a BIOS: **Si**

Número de ranuras M.2 (E): **1**

Link: <https://mcaShop.mx/producto/598054/tarjeta-madre-asrock-x870-pro-rs-wifi-amd-x870-enchufe-am5-atx>