



ASUS TUF GAMING B650-PLUS WIFI AMD B650 Enchufe AM5 ATX

ASUS TUF GAMING B650-PLUS WIFI, AMD, Enchufe AM5, AMD Ryzen 7 7th Gen, AMD Ryzen 9 7th Gen, Enchufe AM5, DDR5-SDRAM, 128 GB

SKU: 90MB1BZ0-M0EAY0

Información Técnica

Marca: **Asus**

Socket de procesador: **Enchufe AM5**

Número de ranuras de memoria: **4**

Memoria interna máxima: **128 GB**

Cantidad de puertos USB 2.0: **4**

Componente para: **PC**

Aspectos destacados

ASUS TUF GAMING B650-PLUS WIFI. Fabricante de procesador: AMD, Socket de procesador: Enchufe AM5, Procesador compatible: AMD Ryzen 7 7th Gen, AMD Ryzen 9 7th Gen. tipos de memoria compatibles: DDR5-SDRAM, Memoria interna máxima: 128 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, 10. Tipo de interfaz ethernet: 2.5 Gigabit Ethernet, Máximo estándar Wi-Fi: Wi-Fi 6 (802.11ax), 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). Componente para: PC, Factor de forma de la tarjeta madre: ATX, Familia del chipset: AMD

Especificaciones

Procesador
Fabricante de procesador: AMD
Socket de procesador: Enchufe AM5
Procesador compatible: AMD Ryzen 7 7th Gen, AMD Ryzen 9 7th Gen
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
ECC: Si
No ECC: Si
Velocidades de reloj de memoria soportadas: 4800,5000,5200,5400,5600,5800,6000,6200,6400,6600,6800,7000,7200,7600 MHz
Memoria interna máxima: 128 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 unidades de almacenamiento compatibles: 7
Compatibilidad con RAID: Si
Niveles RAID: 0, 1, 10
Gráficos
Soporte para proceso paralelo: No compatible
Adaptador gráfico en tablero: No
Interno I/O
USB 2.0, conectores: 2
Conectores USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1): 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
Número de conectores COM: 1
Cabeceras Thunderbolt: 1
Conector para tiras LED RGB: Si
Panel trasero Puertos de I/O (input/output)
Cantidad de puertos USB 2.0: 4
Cantidad de puertos tipo A USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2): 2
Cantidad de puertos tipo C USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2): 1
Cantidad de puertos USB 3.2 Gen 2x2 Tipo C: 1
Puertos Ethernet LAN (RJ-45): 1
Número de puertos HDMI: 1
Cantidad de DisplayPorts: 1
Salidas para auriculares: 1
Entrada de línea: Si
Entrada de micrófono: Si
Puerto de salida S/PDIF: No
Red
Ethernet: Si
Tipo de interfaz ethernet: 2.5 Gigabit Ethernet
Wifi: Si

Máximo estándar Wi-Fi: **Wi-Fi 6 (802.11ax)**

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)**

Bluetooth: **Si**

Versión de Bluetooth: **5.2**

Características

Chipset de tarjeta madre: **AMD B650**

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**

Ranuras de expansión

Ranuras PCI Express x1 (Gen 4.x): **2**

Ranuras PCI Express x16 (Gen 4.x): **2**

Número de ranuras M.2 (M): **3**

BIOS

Tipos de BIOS: **UEFI AMI**

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

Empaquetado de datos

Ancho del paquete: **338 mm**

Largo del paquete: **273 mm**

Alto del paquete: **68 mm**

Peso del paquete: **1.36 kg**

Peso y dimensiones

Ancho: **305 mm**

Profundidad: **244 mm**

Altura: **50 mm**

Otras características

Peso: **1.2 kg**

Link: <https://mcahop.mx/producto/516279/asus-tuf-gaming-b650-plus-wifi-amd-b650-enchufe-am5-atx>