



ASUS ROG MAXIMUS Z890 APEX Intel Z890 LGA 1851 (Socket V1) ATX

Ref.: PB211061408 P/N: 90MB1IP0-M0EAY0

Detalle del producto

- Intel LGA 1851 (Socket V1) Intel Core Ultra (Series 2)
- PC ATX Intel Z890 Realtek ALC4080 7.1 canales
- DDR5-SDRAM 2 DIMM Memoria interna máxima: 96 GB
- HDD & SSD M.2, SATA III Compatibilidad con RAID Número de unidades de almacenamiento compatibles: 10
- Tipos de BIOS: UEFI AMI 512 MB/s Botón de limpieza CMOS
- 5 Gigabit Ethernet Wifi Wi-Fi 7 (802.11be) Bluetooth 5.4

Ficha tecnica

Specs [Iccat](#) Intel LGA 1851 (Socket V1) Intel Core Ultra (Series 2) PC ATX Intel Z890 Realtek ALC4080 7.1 canales DDR5-SDRAM 2 DIMM Memoria interna máxima: 96 GB HDD & SSD M.2, SATA III Compatibilidad con RAID Número de unidades de almacenamiento compatibles: 10 Tipos de BIOS: UEFI AMI 512 MB/s Botón de limpieza CMOS 5 Gigabit Ethernet Wifi Wi-Fi 7 (802.11be) Bluetooth 5.4 Fabricante de procesador Intel

Socket de procesador LGA 1851 (Socket V1)

Procesador compatible Intel Core Ultra (Series 2)

tipos de memoria compatibles DDR5-SDRAM

Número de ranuras de memoria 2

Componente para PC

Factor de forma ATX

Familia del chipset Intel

Chipset Intel Z890

USB 2.0, conectores 2

Conectores USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) 2

Conectores USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) 1

Conectores USB 3.2 Gen 2x1

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

Número de conectores SATA III 4

Cantidad de puertos tipo A USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) 4

Número de puertos USB 3.2 Gen 2x2 Tipo C1

Ethernet LAN (RJ-45) cantidad de puertos 1

Puerto de ratón PS/2 1

Chip de sonido Realtek ALC4080

Sockets de procesador soportados LGA 1851

Canales de salida de audio 7.1 canales

Tipos de unidades de almacenamiento admitidasHDD & SSD
Interfaces de disco de almacenamiento soportadosM.2, SATA III
Número de unidades de almacenamiento compatibles10
Número de HDDs soportados4
Compatibilidad con RAIDSi
EthernetSi
Tipo de ranuras de memoriaDIMM
Color del productoAluminio
Tipo de interfaz ethernet5 Gigabit Ethernet
Tipos de BIOSUEFI AMI
Niveles RAID0, 1, 5, 10
Conector de audio en panel frontalSi
WifiSi
Canales de memoriaDoble canal
Estándar Wi-FiWi-Fi 7 (802.11be)
Wi-Fi estándaresWi-Fi 7 (802.11be)
BIOS, tamaño de memoria512 MB/s
Ranuras PCI Express x4 (Gen 4.x)2
Micrófono, jack de entradaSi
Puerto de salida S/PDIFSi
Botón de limpieza CMOSSi
BluetoothSi
Compatibilidad de ECCNo-ECC
Versión de Bluetooth5.4
Ranuras PCI Express x16 (Gen 5.x)2
Conector de potencia ATX (24 pines)Si
Conector de ventilador CPUSi
Número de conectores a ventilador de chasis2
Memoria interna máxima96 GB
Soporte para proceso paraleloNo compatible
Memoria sin bufferSi
Adaptador gráfico incorporadoNo
Cantidad de puertos Thunderbolt2
Ancho305 mm
Profundidad244 mm
Conector para antena WiFi-AP1
Tornillos incluidosSi
Encabezados Thunderbolt1
Conector eléctrico de 12 VSi
Conector para tiras LED RGBSi
Controladores incluidosSi
Ancho del paquete370 mm
Profundidad del paquete312 mm
Altura del paquete108 mm
Sistema operativo Windows soportadoWindows 11
Peso del paquete3,7 kg
Número de ranuras M.2 (M)6

** Esta Ficha es de carácter INFORMATIVO y carece de calidad contractual, los precios, existencias y referencias pueden variar en el momento de formalizarlo en Pedido.

*** La Garantía y Soporte de productos estan establecidas y gestionadas por cada fabricante y marca.