



MSI MPG B550 Gaming Plus AMD B550 Zócalo AM4 ATX

Ref.: PB1127471 P/N: 911-7C56-031

Detalle del producto

- AMD Zócalo AM4 AMD Ryzen 3000 Series
- PC ATX AMD B550 Realtek ALC892 7.1 canales
- DDR4-SDRAM 4 DIMM Memoria interna máxima: 128 GB
- HDD & SSD SATA III Compatibilidad con RAID
- 2-Way CrossFireX 16000
- Tipos de BIOS: UEFI AMI Jumper Clear CMOS
- Gigabit Ethernet

Ficha tecnica

Specs [Icecat](#) AMD Zócalo AM4 AMD Ryzen 3000 Series PC ATX AMD B550 Realtek ALC892 7.1 canales DDR4-SDRAM 4 DIMM Memoria interna máxima: 128 GB HDD & SSD SATA III Compatibilidad con RAID 2-Way CrossFireX 16000 Tipos de BIOS: UEFI AMI Jumper Clear CMOS Gigabit Ethernet

Fabricante de procesador AMD

Socket de procesador Zócalo AM4

Procesador compatible AMD Ryzen 3000 Series

tipos de memoria compatibles DDR4-SDRAM

Número de ranuras de memoria 4

Componente para PC

Factor de forma ATX

Familia del chipset AMD

Chipset AMD B550

USB 2.0, conectores 2

Cantidad de puertos USB 2.0 4

Conectores USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) 1

Cantidad de puertos tipo A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) 2

Número de conectores SATA III 6

Cantidad de puertos tipo A USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) 1

Cantidad de puertos tipo C USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) 1

Ethernet LAN (RJ-45) cantidad de puertos 1

Puerto de ratón PS/2 1

Número de puertos HDMI 1

Máx.número de procesador SMP 1

Cantidad de DisplayPorts 1

Chip de sonidoRealtek ALC892
Canales de salida de audio7.1 canales
Tipos de unidades de almacenamiento admitidasHDD & SSD
Interfaces de disco de almacenamiento soportadosSATA III
EthernetSi
Compatibilidad con RAIDSi
Tipos de BIOSUEFI AMI
Tipo de ranuras de memoriaDIMM
Color del productoNegro
Niveles RAID0, 1, 10
Tipo de interfaz ethernetGigabit Ethernet
Controlador LANRealtek 8111H
PCI Express x1 (Gen 3.x) ranuras2
Conector de audio en panel frontalSi
WifiNo
Canales de memoriaDoble canal
Estándar Wi-FiNo disponible
Puerto de salida S/PDIFSi
Jumper Clear CMOSSi
Audio digital, salida optica1
Compatibilidad de ECC/ECC y no ECC
Ranuras PCI Express x16 (Gen 4.x)1
PCI Express x16 Gen (3.x) ranuras1
Conector de potencia ATX (24 pines)Si
Conector de ventilador CPUSi
Memoria máxima de adaptador de gráficos16000 MB
Velocidades de reloj de memoria
soportadas1866,2133,2400,2667,2800,2933,3000,3066,3200,3466,3600,3733,3866,4000,4133,4266,4400 MHz
Monitoreo de la salud de PCCPU, Ventilador, Temperatura
Número de conectores a ventilador de chasis6
Conector de intrusión a chasisSi
Memoria interna máxima128 GB
Soporte para proceso paralelo2-Way CrossFireX
Memoria sin bufferSi
Adaptador gráfico incorporadoNo
Máxima resolución4096 x 2160 Píxeles
Ancho305 mm
Profundidad244 mm
Altura65 mm
Peso1 kg
Conector eléctrico de 12 VSi
Conector TPMSi
Cables incluidosSATA
Número de orificios de montaje9
Conector para tiras LED RGBSi
Controladores incluidosSi
Código de Sistema de Armomización (SA)84733020
Número de ranuras M.2 (M)2

*** 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 están establecidas y gestionadas por cada fabricante y marca.*