



MSI B550M PRO-VDH WIFI placa base AMD B550 Zócalo AM4 micro ATX

Ref.: PB1127430 P/N: 911-7C95-008

Detalle del producto

- AMD Zócalo AM4 AMD Ryzen 3000 Series
- PC micro ATX AMD B550 Realtek ALC892 7.1 canales
- DDR4-SDRAM 4 DIMM Memoria interna máxima: 128 GB
- HDD & SSD SATA III Compatibilidad con RAID
- 16000
- Jumper Clear CMOS
- Gigabit Ethernet Wifi Wi-Fi 5 (802.11ac) Bluetooth 4.2

Ficha tecnica

Specs [Iccat](#)AMD Zócalo AM4 AMD Ryzen 3000 SeriesPC micro ATX AMD B550 Realtek ALC892 7.1 canalesDDR4-SDRAM 4 DIMM Memoria interna máxima: 128 GBHDD & SSD SATA III Compatibilidad con RAID16000Jumper Clear CMOSGigabit Ethernet Wifi Wi-Fi 5 (802.11ac) Bluetooth 4.2

Fabricante de procesadorAMD

Socket de procesadorZócalo AM4

Procesador compatibleAMD Ryzen 3000 Series

tipos de memoria compatiblesDDR4-SDRAM

Número de ranuras de memoria4

Componente paraPC

Factor de formamicro ATX

Familia del chipsetAMD

ChipsetAMD B550

USB 2.0, conectores2

Cantidad de puertos USB 2.02

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)4

Número de conectores SATA III4

Ethernet LAN (RJ-45) cantidad de puertos1

Puerto de ratón PS/21

Cantidad de puertos VGA (D-Sub)1

Número de puertos HDMI1

Máx.número de procesador SMP1

Cantidad de DisplayPorts1

Sockets de procesador soportadosZócalo AM4

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
Compatibilidad con RAIDSi
EthernetSi
Tipo de ranuras de memoriaDIMM
Niveles RAID0, 1, 10
Tipo de interfaz ethernetGigabit Ethernet
Color del productoNegro
Controlador LANRealtek 8111HN
PCI Express x1 (Gen 3.x) ranuras2
Canales de memoriaDoble canal
WifiSi
Estándar Wi-FiWi-Fi 5 (802.11ac)
Wi-Fi estándares802.11a, 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 5 (802.11ac)
Jumper Clear CMOSSi
BluetoothSi
Compatibilidad de ECC/ECC y no ECC
Versión de Bluetooth4.2
Ranuras PCI Express x16 (Gen 4.x)1
Conector de potencia ATX (24 pines)Si
Conector de ventilador CPUSi
Velocidades de reloj de memoria
soportadas1866,2133,2400,2667,2800,2933,3000,3066,3200,3466,3600,3733,3866,4000,4133,4266,4400 MHz
Memoria máxima de adaptador de gráficos16000 MB
Número de conectores a ventilador de chasis3
Memoria interna máxima128 GB
Soporte para proceso paraleloNo compatible
Memoria sin bufferSi
Máxima resolución4096 x 2160 Píxeles
Ancho244 mm
Profundidad244 mm
Altura65 mm
Conector para antena WiFi-AP2
Peso1 kg
Conector eléctrico de 12 VSi
Cabecera de puerto serie1
Cables incluidosSATA
Número de orificios de montaje8
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 estan establecidas y gestionadas por cada fabricante y marca.*