



ASUS PRIME A620M-E-CSM AMD A620 Zócalo AM5 micro ATX

Ref.: PB11106591 P/N: 90MB1F50-M0EAYC

Detalle del producto

- AMD Zócalo AM5 AMD Ryzen 7000 Series
- PC micro ATX AMD A620 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: 5
- Tipos de BIOS: UEFI AMI 256 MB/s
- Gigabit Ethernet

Ficha tecnica

Specs [leccat](#)AMD Zócalo AM5 AMD Ryzen 7000 SeriesPC micro ATX AMD A620 7.1 canalesDDR5-SDRAM 2 DIMM Memoria interna máxima: 96 GBHDD & SSD M.2, SATA III Compatibilidad con RAID Número de unidades de almacenamiento compatibles: 5Tipos de BIOS: UEFI AMI 256 MB/sGigabit Ethernet

Fabricante de procesadorAMD

Socket de procesadorZócalo AM5

Procesador compatibleAMD Ryzen 7000 Series

tipos de memoria compatiblesDDR5-SDRAM

Número de ranuras de memoria2

Componente paraPC

Factor de formamicro ATX

Familia del chipsetAMD

ChipsetAMD A620

USB 2.0, conectores2

Cantidad de puertos USB 2.04

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

Versión HDMI2.1

Cantidad de DisplayPorts1

Versión de DisplayPort1.4

Sockets de procesador soportadosZócalo AM5

Canales de salida de audio7.1 canales
Tipos de unidades de almacenamiento admitidasHDD & SSD
Interfaces de disco de almacenamiento soportadosM.2, SATA III
Número de HDDs soportados4
Número de unidades de almacenamiento compatibles5
Compatibilidad con RAIDSi
EthernetSi
Tipo de interfaz ethernetGigabit Ethernet
Niveles RAID0, 1, 10
Tipos de BIOSUEFI AMI
Tipo de ranuras de memoriaDIMM
S/PDIF, conector de salidaSi
PCI Express x1 (Gen 3.x) ranuras2
Conector de audio en panel frontalSi
Canales de memoriaDoble canal
WifiNo
BIOS, tamaño de memoria256 MB/s
Salidas para auriculares1
Entrada de líneaSi
Micrófono, jack de entradaSi
Compatibilidad de ECCNo-ECC
Ranuras PCI Express x16 (Gen 4.x)1
Conector de potencia ATX (24 pines)Si
Conector de ventilador CPUSi
Velocidades de reloj de memoria soportadas4800,5000,5200,5400,5600,5800,6000,6200,6400 MHz
Velocidad del reloj de memoria máxima admitida6400 MHz
Número de conectores a ventilador de chasis2
Memoria interna máxima96 GB
Soporte para proceso paraleloNo compatible
Conector de energía EPS (8-pin)Si
Memoria sin bufferSi
Tipo de enfriamientoPasivo
AlimentaciónATX
Ancho226 mm
Profundidad221 mm
Cables incluidosSATA
Número de conectores COM1
Conector TPMSi
Conector eléctrico de 12 VSi
Manual de usuarioSi
Conector para tiras LED RGBSi
Ancho del paquete260 mm
Profundidad del paquete270 mm
Altura del paquete51,5 mm
Sistema operativo Windows soportadoWindows 10, Windows 11
Peso del paquete940 g
Número de ranuras M.2 (M)1

** 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.