



MSI PRO H610M-E placa base Intel H610 LGA 1700 micro ATX

Ref.: PB21271384 P/N: 911-7D48-019

Detalle del producto

- Intel LGA 1700 Intel® Celeron®, Intel® Core™ i3, Intel® Core™ i5, Intel® Core™ i7, Intel® Core™ i9, Intel® Pentium® G
- PC micro ATX Intel H610 7.1 canales
- DDR5-SDRAM 4 DIMM Memoria interna máxima: 96 GB
- HDD & SSD M.2, SATA III Compatibilidad con RAID
- Tipos de BIOS: UEFI AMI 256 MB/s Versión ACPI: 6.4
- 2.5 Gigabit Ethernet

Ficha tecnica

Specs [lcecat](#) Intel LGA 1700 Intel® Celeron®, Intel® Core™ i3, Intel® Core™ i5, Intel® Core™ i7, Intel® Core™ i9, Intel® Pentium® GPC micro ATX Intel H610 7.1 canales DDR5-SDRAM 4 DIMM Memoria interna máxima: 96 GB HDD & SSD M.2, SATA III Compatibilidad con RAID Tipos de BIOS: UEFI AMI 256 MB/s Versión ACPI: 6.4 2.5 Gigabit Ethernet

Fabricante de procesador Intel

Socket de procesador LGA 1700

Procesador compatible Intel® Celeron®, Intel® Core™ i3, Intel® Core™ i5, Intel® Core™ i7, Intel® Core™ i9, Intel® Pentium® G

tipos de memoria compatibles DDR5-SDRAM

Número de ranuras de memoria 4

Componente para PC

Factor de form micro ATX

Familia del chipset Intel

Chipset Intel H610

USB 2.0, conectores 4

Cantidad de puertos USB 2.0 4

Conectores USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) 2

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

Número de conectores SATA III 4

Ethernet LAN (RJ-45) cantidad de puertos 1

Puerto de ratón PS/2 1

Cantidad de puertos VGA (D-Sub) 1

Número de puertos HDMI 1

Versión HDMI 1.4

Sockets de procesador soportados LGA 1700

Canales de salida de audio 7.1 canales

Tipos de unidades de almacenamiento admitidas HDD & SSD

Interfaces de disco de almacenamiento soportados M.2, SATA III
Compatibilidad con RAID Si
Ethernet Si
Tipos de BIOS UEFI AMI
Tipo de ranuras de memoria DIMM
Tipo de interfaz ethernet 2.5 Gigabit Ethernet
Niveles RAID 0, 1, 5, 10
PCI Express x1 (Gen 3.x) ranuras 2
conector de audio Si
Conector de audio en panel frontal Si
Wifi No
Canales de memoria Doble canal
BIOS, tamaño de memoria 256 MB/s
Versión ACPI 6.4
Salidas para auriculares 2
Micrófono, jack de entrada Si
Compatibilidad de ECC No-ECC
Ranuras PCI Express x16 (Gen 4.x) 1
Conector de potencia ATX (24 pines) Si
Conector de ventilador CPU Si
Velocidades de reloj de memoria soportadas 5600 MHz
Número de conectores a ventilador de chasis 2
Memoria interna máxima 96 GB
Capacidades del módulo de memoria soportadas 4GB, 8GB, 16GB, 32GB
Conector de energía EPS (8-pin) Si
Ancho 200 mm
Alimentación ATX
Tipo de enfriamiento Activo
Profundidad 236,2 mm
Cables incluidos SATA
Número de conectores COM 2
Encabezados Thunderbolt 2
Controladores incluidos Si
Sistema operativo Windows soportado Windows 10, Windows 11

*** 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.*