

Placa Base Gigabyte H270M DS3H Micro ATX



Si eres un apasionado de la informática y la electrónica, te gusta estar a la última en tecnología y no perderte detalle, compra Placa Base Gigabyte H270M DS3H Micro ATX al mejor...

Calificación: Sin calificación

Precio

Precio con descuento 89,08 €

Precio de venta 107,78 €

Precio de venta sin impuestos 89,08 €

24 h



[Haga una pregunta sobre este producto](#)

Descripción Si eres un apasionado de la **informática y la electrónica**, te gusta estar a la última en tecnología y no perderte detalle, compra **Placa Base Gigabyte H270M DS3H Micro ATX** al mejor precio.

| | |
|------------------------|--|
| Marca | Gigabyte |
| Modelo | H270M DS3H (GA-H270M-DS3H) |
| Plataforma | - Micro ATX: 24,4cm x 21,5cm |
| Chipset | - Intel® H270 Express Chipset |
| CPU | - Soporte para procesadores de 6ª y 7ª generación Intel® Core™ i7 / Intel® Core™ i5 / Intel® Core™ i3 / Intel® Pentium® / Intel® Celeron® con LGA1151 |
| Soportados | - Caché L3 varía según la CPU |
| Memoria | - 4 x sockets DDR4 DIMM con soporte de hasta 64 GB de memoria del sistema - Arquitectura de memoria Dual Channel - Soporte para DDR4 2400(O.C.)(procesador de 7ª Gen.) / 2133 MHz memory modules - Soporte para módulos de memoria non-ECC Un-buffered DIMM 1Rx8/2Rx8 - Soporte para módulos de memoria ECC Un-buffered UDIMM 1Rx8/2Rx8 (operando en modo no-ECC) - Soporte para módulos de memoria Extreme Memory Profile (XMP) |
| Slots Expansión | - 1 x slot PCI Express x16 a x16 (PCIEX16) - 1 x PCI Express x16, a x4 (PCIEX4) - 2 x PCI Express x1 slots |
| Gráficos | - 1 x HDMI, 4096x2160@24 Hz - 1 x DVI-D, 1920x1200@60 Hz - 1 x D-Sub, 1920x1200@60 Hz - 1 x DisplayPort - Soporta hasta 3 pantallas a la vez - Máxima memoria compartida: 1 GB. Multi GPU - Soporta AMD Quad-GPU CrossFireXTM y AMD CrossFireTM de dos direcciones |
| Puertos E/S, | |
| Conectores | Conectores Internos E/S - 1 x conector de alimentación ATX 12V 8-pin - 3 x conector del ventilador del sistema - 1 x conector del ventilador de la CPU - 1 x conector del panel frontal - 1 x conector de puerto paralelo - 1 x conector de alimentación principal ATX 24-pin - 1 x conector de audio en el panel frontal - 2 x conectores USB 2.0/1.1 - 1 x conector del puerto de serie - 1 x Clear CMOS jumper - 1 x conector S/PDIF Out - 6 x conector SATA 6Gb/s - 1 x conector Trusted Platform Module (TPM) - 1 x Triple conector socket M.2 - 2 x cabezales USB 3.1 Gen 1 - 2 x conectores SATA Express Panel E/S Trasero - 2 x puerto USB 2.0/1.1 - 4 x puertos USB 3.1 Gen 1 - 6 x jacks de audio (salida para altavoz central/subwoofer, salida para altavoz trasero, salida para altavoz lateral, Line In, Line Out, Mic In) - 1 x DisplayPort - 1 x puerto teclado / ratón PS / 2 - 1 x puerto D-Sub - 1 x puerto DVI-D - 1 x Puerto RJ-45 - 1 x HDMI |

Otras

Características

Audio

- Audio de alta definición
- 2/4/5.1/7.1-channel
- Soporte para salida S / PDIF
- Realtek® ALC887 codec

LAN

- Chip Intel® GbE LAN (10/100/1000 Mbit)

Almacenamiento

- 1 x conector M.2 (Socket 3, M key, SATA tipo 2242/2260/2280/22110 y soporte SSD PCIe x4/x2)
- 6 x conector SATA 6Gb/s
- 2 x conectores SATA Express
- Soporta **RAID 0, RAID 1, RAID 5, y RAID 10**

USB

- 6 x puerto USB 2.0/1.1
 - 8 x puertos USB 3.1 Gen 1
- 02-05-2017 por MSB

Fecha Revisión

Comentarios

Aún no hay comentarios para este producto.