

Placa Base Gigabyte H110M-S2H mATX LGA1151



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 H110M-S2H mATX LGA1151 al mejor...

Calificación: Sin calificación

Precio

Precio con descuento 49,43 €

Precio de venta 59,81 €

Precio de venta sin impuestos 49,43 €

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 H110M-S2H mATX LGA1151** al mejor precio.

Marca

Gigabyte

Modelo

H110M-S2H

Plataforma

(GA-H110M-S2H)

Chipset

- Micro ATX, 22.6cm x 17.4cm

CPU

- Intel® H110 Express Chipset

- Caché L3 varía según la CPU

Soportados

- Soporta procesadores Intel® Core™ i7/Intel® Core™

i5/Intel® Core™ i3/Intel® Pentium®/Intel® de 6ª generación.

"Funciona con micros de 7ª generación sólo si se actualiza la BIOS.
Para actualizar la BIOS es necesario un micro de 6ª generación"

Memoria	<p>Celeron® en formato LGA1151</p> <ul style="list-style-type: none">- 2 x socket DIMM DDR4 con capacidad para32 GB de memoria de sistema- Arquitectura de memoria Dual Channel- Support for DDR4/DDR4L1600/2333 MHz memory modules- Soporta módulos de memoria ECC UDIMM1Rx8/2Rx8 (operando en modo no-ECC)- Soporta módulos de memoria non-ECC
Slots Expansión	<p>UDIMM 1Rx8/2Rx8</p> <ul style="list-style-type: none">- 1 x PCI Express x16, a x16 (PCIEx16)- 2 x PCI Express x1 slots
Gráficos	<ul style="list-style-type: none">- 1 x D-Sub, res. máx. 1920x1200@60 Hz- 1 x DVI-D, res. máx. 1920x1200@60 Hz- 1 x HDMI, res. máx. 4096x2160@24 Hz- Máxima memoria compartida de 512 MB
Puertos E/S, Conectores	<p>Conectores Internos E/S</p> <ul style="list-style-type: none">- 4 x conectores SATA 6 Gb / s- 1 x conector de alimentación ATX 12V 8-pin- 1 x conector del ventilador de la CPU- 1 x conector del panel frontal- 1 x conector de alimentación principal ATX 24-pin- 1 x conector de audio en el panel frontal- 1 x USB 3.0/2.0- 1 x conector del ventilador del sistema- 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- 1 x conector Trusted Platform Module (TPM) <p>Panel E/S Trasero</p> <ul style="list-style-type: none">- 4 x puertos USB 2.0/1.1- 2 x puerto USB 3.0/2.0- 1 x Puerto RJ-45- 1 x HDMI- 1 x puerto de ratón PS / 2- 1 x puerto de Teclado PS / 2- 1 x puerto D-Sub- 1 x puerto DVI-D- 3 x jacks de audio (Line In, Line Out, Mic In)
Otras Características	<p>Audio</p> <ul style="list-style-type: none">- Audio de alta definición- Soporte para salida S / PDIF- 2/4/5.1/7.1-channel- Realtek® ALC887 codec <p>LAN</p> <ul style="list-style-type: none">- Chip Realtek® GbE LAN (10/100/1000 Mbit) <p>Almacenamiento</p> <ul style="list-style-type: none">- 4 x conector SATA 6Gb/s <p>USB</p> <ul style="list-style-type: none">- 8 x puertos USB 2.0/1.1- 4 x puerto USB 3.0/2.0 <p>Sistema Operativo</p> <ul style="list-style-type: none">- Soporte para Windows 10/8.1 64-bit- Soporte para Windows 7 32-bit/64-bit
Fecha Revisión	<p>09-12-2015 por MSB</p>

Comentarios

Aún no hay comentarios para este producto.