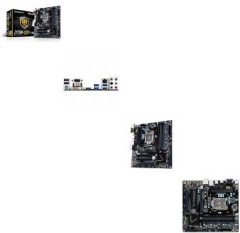


## Placa Base Gigabyte Z170M-D3H mATX LGA1151



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 Z170M-D3H mATX LGA1151 al mejor...

Calificación: Sin calificación

**Precio**

Precio con descuento 93,44 €

Precio de venta 113,07 €

Precio de venta sin impuestos 93,44 €

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 Z170M-D3H mATX LGA1151** al mejor precio.

**Marca**

Gigabyte

**Modelo**

Z170M-D3H

**Plataforma**

**(GA-Z170M-D3H)**

**Chipset**

- Micro ATX: 24,4cm x 22,5cm

**CPU**

- Chipset Intel® **Z170** Express Chipset

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

**Soportados**

i5/Intel® Core™ i3/Intel® Pentium®/Intel® Celeron®

en formato **LGA1151**

- Caché L3 varía según la CPU

<b>Memoria</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>- 4 x DDR4 DIMM sockets supporting up to<ul style="list-style-type: none"><li>64 GB of system memory</li></ul></li><li>- Arquitectura de memoria Dual Channel</li><li>- Soporta módulos de memoria ECC UDIMM<ul style="list-style-type: none"><li>1Rx8/2Rx8 (operando en modo no-ECC)</li></ul></li><li>- Soporte para módulos de memoria non-ECC<ul style="list-style-type: none"><li>UDIMM 1Rx8/2Rx8/1Rx16</li></ul></li><li>- Soporte para módulos de memoria Extreme<ul style="list-style-type: none"><li>Memory Profile (XMP)</li></ul></li><li>- Support for DDR4 3466(O.C.) /3400(O.C.) /3333(O.C.) /3300(O.C.) /3200(O.C.) /3000(O.C.) /2800(O.C.) /2666(O.C.) /2400(O.C.) /2133 MHz memory modules</li></ul>
<b>Slots Expansión</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>- 1 x slot PCI Express x16 a x16 (PCIEX16)</li><li>- 1 x PCI Express x16, a x4 (PCIEX4)</li><li>- (Todos los slots PCI Express conforman el estandar PCI Express 3.0)</li></ul>
<b>Gráficos</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>- 2 x ranura PCI</li><li>- 1 x puerto D-Sub, res. máx. de 1920x1200@60 Hz</li><li>- 1 x puerto HDMI, res. máx. de 4096x2160@24 Hz</li><li>- 1 x puerto DVI-D, res. máx. de 1920x1200@60Hz</li><li>- Soporta hasta 3 pantallas a la vez</li><li>- Máxima memoria compartida de 512 MB</li></ul> <p><b>Tecnología Multi Gráfica</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>- Soporte para la tecnología 2-Way AMD CrossFire™</li></ul>
<b>Puertos E/S, Conectores</b>	<p><b>Conectores Internos E/S</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>- 1 x conector de puerto paralelo</li><li>- 1 x Triple conector socket M.2</li><li>- 1 x conector de alimentación ATX 12V 8-pin</li><li>- 3 x conector del ventilador del sistema</li><li>- 1 x conector del ventilador de la CPU</li><li>- 1 x conector del panel frontal</li><li>- 1 x conector de alimentación principal ATX 24-pin</li><li>- 2 x conector USB 3.0/2.0</li><li>- 1 x conector de audio en el panel frontal</li><li>- 2 x conectores USB 2.0/1.1</li><li>- 1 x conector del puerto de serie</li><li>- 1 x Clear CMOS jumper</li><li>- 1 x conector S/PDIF Out</li><li>- 6 x conector SATA 6Gb/s</li><li>- 1 x conector Trusted Platform Module (TPM)</li><li>- 1 x Tarjeta expansión Thunderbolt™</li><li>- 3 x conectores SATA Express</li></ul> <p><b>Panel E/S Trasero</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>- 6 x jacks de audio (salida para altavoz central/subwoofer, salida para altavoz trasero, salida para altavoz lateral, Line In, Line Out, Mic In)</li><li>- 2 x puerto USB 2.0/1.1</li><li>- 4 x puerto USB 3.0/2.0</li><li>- 1 x HDMI</li><li>- 1 x puerto teclado / ratón PS / 2</li><li>- 1 x puerto D-Sub</li><li>- 1 x puerto DVI-D</li><li>- 1 x Puerto RJ-45</li></ul>
<b>Otras Características</b>	<p><b>Audio</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>- Codec Realtek® ALC1150</li><li>- Audio de alta definición</li></ul>

- 2/4/5.1/7.1-channel
- Soporte para salida S / PDIF

**LAN**

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

**Interfaz de almacenamiento**

- 1 x M.2 Socket 3 connector
- 3 x conectores SATA Express
- 6 x conector SATA 6Gb/s
- Soporta RAID 0, RAID 1, RAID 5, y RAID 10

**USB**

- 8 x puertos USB 3.0/2.0
- 6 x puerto USB 2.0/1.1

**Sistema Operativo**

- Para Windows 10/8.1/7

**Formato**

- Factor de forma ATX 30.5cm x 19.9cm

**Fecha Revisión**

03-12-2015 por MSB

**Comentarios**

Aún no hay comentarios para este producto.