

Placa Base Gaming Gigabyte GA-AX370 Gaming 5 ATX AM4



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 Gaming Gigabyte GA-AX370 Gaming 5 ATX AM4 al mejor...

Calificación: Sin calificación

Precio

Precio con descuento 190,85 €

Precio de venta 230,93 €

Precio de venta sin impuestos 190,85 €

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 Gaming Gigabyte GA-AX370 Gaming 5 ATX AM4** al mejor precio.

Marca	Gigabyte
Modelo	GA-AX370-Gaming 5
Plataforma	- ATX (30.5cm x 24.4cm)
Chipset	- AMD X370
CPU Soportados	- AM4 Socket: Procesador AMD RYZEN™
Memoria	- 4 x DDR4 DIMM sockets soporta hasta 64 GB de system memory

Slots Expansión	<ul style="list-style-type: none">- Dual channel memory architecture- Soporta DDR4 3200(O.C.)/2933(O.C.)/2667/2400/2133 MHz memory modules- Soporta ECC Un-buffered DIMM 1Rx8/2Rx8 memory modules (operate in non-ECC mode)- Soporta non-ECC Un-buffered DIMM 1Rx8/2Rx8/1Rx16 memory modules
Gráficos	<ul style="list-style-type: none">- 1 x PCI Express x16 slot, x16 (PCIEX16)- 1 x PCI Express x16 slot, x8 (PCIEX8)- 1 x PCI Express x16 slot, x4 (PCIEX4)- 3 x PCI Express x1 slots- 1 x HDMI, 4096x2160@24 Hz- Memoria compartida máx. 2GB
Puertos E/S,	Multi-GPU <ul style="list-style-type: none">- Soporta NVIDIA® Quad-GPU SLI™ y 2-Way NVIDIA® SLI™- Soporta AMD Quad-GPU CrossFireX™ y 2-Way AMD CrossFire™
Conectores	Connectors internos <ul style="list-style-type: none">- 1 x 24-pin ATX main power- 1 x 8-pin ATX 12V power- 1 x U.2- 1 x M.2 Socket 3- 2 x SATA Express- 8 x SATA 6Gb/s- 1 x CPU fan header- 1 x water cooling CPU fan header- 4 x system fan headers- 2 x system fan/water cooling pump headers- 1 x front panel header- 1 x front panel audio header- 1 x S/PDIF Out header- 2 x USB 3.1 Gen 1 headers- 2 x USB 2.0/1.1 headers- 1 x Trusted Platform Module (TPM) header- 1 x CPU cooler LED strip/RGB LED strip extension cable header- 1 x RGB (RGBW) LED strip extension cable header- 2 x temperature sensor headers- 1 x Clear CMOS jumper- 1 x power button- 1 x reset button- 1 x Clear CMOS button- 1 x OC button- 2 x BIOS switches
Otras	Panel trasero <ul style="list-style-type: none">- 1 x PS/2 Teclado / Ratón- 1 x HDMI port- 1 x USB Type-C™ port, with USB 3.1 Gen 2 soporta- 3 x USB 3.1 Gen 2 Type-A- 6 x USB 3.1 Gen 1- 2 x RJ-45- 1 x optical S/PDIF Out- 5 x audio jacks (Center/Subwoofer Speaker Out, Rear Speaker Out, Line In, Line Out, Mic In)
Características	Almacenamiento <ul style="list-style-type: none">- 1 x M.2 (Socket 3, M key, type 2242/2260/2280/22110 SATA y PCIe x4/x2 SSD)- 1 x U.2- 2 x SATA Express- 8 x SATA 6Gb/s- Soporte para RAID 0, RAID 1, y RAID 10

USB

- 1 x USB Type-C™
- 3 x USB 3.1 Gen 2 Type-A
- 6 x USB 3.1 Gen 1
- 4 x USB 2.0/1.1

Audio

- 2 x Realtek® ALC1220 codecs
- Soporta para Sound Blaster X-Fi MB5
- High Definition Audio
- 2/4/5.1/7.1-channel
- Soporta para S/PDIF Out

LAN

- 1 x Intel® GbE LAN chip (10/100/1000 Mbit) (LAN1)
 - 1 x Rivet Networks Killer™ E2500 LAN chip (10/100/1000 Mbit) (LAN2)
- 28-02-2016 por MSB

Fecha Revisión

Comentarios

Aún no hay comentarios para este producto.