

Placa Base Asus 90MB0M90-M0EAY 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 Asus 90MB0M90-M0EAY ATX al mejor...

Calificación: Sin calificación

Precio

Precio con descuento 205,16 €

Precio de venta 248,25 €

Precio de venta sin impuestos 205,16 €

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 Asus 90MB0M90-M0EAY ATX** al mejor precio.

Marca

Asus

Modelo

MAXIMUS VIII HERO
(90MB0M90-M0EAY0)

Plataforma

- ATX 30.5 cm x 24.4 cm

Chipset

- Intel® Z170

CPU

- Intel® Socket **1151** for 6th Generation de

Soportados

procesadores Core™ i7/Core™ i5/Core™

Memoria

i3/Pentium®/Celeron®

- Soporta CPU Intel® 14 nm

- Soporta Intel® Turbo Boost Technology 2.0

- 4 x Memoria DIMM, Max. 64GB,

	<p>DDR4 3800(O.C.)/3733(O.C.)/3600(O.C.)/3500(O.C.)/ 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</p> <p>Non-ECC, Un-buffered</p> <ul style="list-style-type: none">- Arquitectura de memoria Dual Channel- Compatible con Intel® Extreme Memory Profile (XMP)
Slots Expansión	<ul style="list-style-type: none">- 2 x PCIe 3.0/2.0 x16 (x16 o dual x8, +gris)- 1 x PCIe 3.0/2.0 x16 (modo x4, +negro)- 3 x PCIe 3.0/2.0 x1
Gráficos	<ul style="list-style-type: none">- Procesador gráfico integrado <p>- Intel® HD Graphics compatible</p> <p>- Compatible con salida Multi VGA:</p> <p>puertos HDMI/DisplayPort 1.2</p> <ul style="list-style-type: none">- Memoria compartida máxima de 512 MB- Compatible con Intel® InTru™ 3D, Quick Sync Video, <p>Clear Video HD Technology, Insider™</p> <ul style="list-style-type: none">- Compatible Multi-GPU- Compatible con NVIDIA® Quad-GPU SLI™ Technology- Compatible con AMD 3-Way CrossFireX™ Technology
Puertos E/S,	Internos
Conectores	<ul style="list-style-type: none">- 2 x Conector(es) USB 3.0 soporta(n) 4 USB 3.0 extra(s)- 1 x conector(es) AAFP- 2 x Conector(es) USB 2.0 soporta(n) 4 USB 2.0 extra- 2 x Conector SATA Express: gris, Compatible with <p>4 x SATA 6.0 Gb/s ports</p> <ul style="list-style-type: none">- 1 x M.2 Socket 3 with M Key design, <p>type 2242/2260/2280/22110 storage devices support</p> <p>(Supports both SATA & PCIE SSD)</p> <ul style="list-style-type: none">- 4 x Conector(es) SATA 6Gb/s- 1 x Conector(es) ventilador de CPU (4 -pin)- 4 x Conector(es) ventilador chasis (4 -pin)- 1 x Conector Ventilador CPU OPT (4 -pin)- 1 x Conector de alimentación EATX de 24 contactos- 1 x Conector de alimentación ATX 12V de 8 contactos- 1 x Cabezal Thunderbolt- 1 x Paneles del sistema (Q-Connector)- 1 x Botón MemOK!- 1 x Conector para sensor térmico- 1 x Botón de encendido- 1 x Botón reset- 1 x conectores de 5 contactos EXT_FAN (extensión del ventilador)- 1 x boton(es) Clear CMOS- 1 x Cabezal(es) de extensión ROG (ROG_EXT)- 1 x jumper(s) modo LN2- 1 x Cabezal bombeo líquido- 1 x Conector TPM de 14-1 contactos
	Externos
	<ul style="list-style-type: none">- 1 x Puerto combo teclado/ratón PS/2- 1 x DisplayPort- 1 x HDMI- 1 x Red (RJ45)- 1 x Salida S/PDIF óptica- 5 x Jack(s) de audio- 1 x USB 3.1 (negro)Type-C- 1 x USB 3.1 (rojo)Type-A- 2 x USB 3.0 (azul)- 4 x USB 2.0

Otras

- 1 x Botón USB BIOS Flashback

Características

Almacenamiento

- 1 x M.2 x4 Socket 3with M Key,

type 2242/2260/2280/22110 storage

devices support (both SATA & PCIE mode)*1

- 6 x puerto(s) SATA 6Gb/s, gris, 4 ports from 2 x SATA Express

- 2 x puerto SATA Express

- Compatible con Raid 0, 1, 5, 10

- Compatible con Intel® Rapid Storage Technology

- Compatible con Intel® Smart Response Technology

- Controladora ASMedia® ASM1061 :

- 2 x puerto(s) SATA 6Gb/s, negro, *3

Red

- Intel® I219V, 1 x Controladora de red Gigabit,

GameFirst technology

- Intel® LAN- Interconexión dual entre la controladora de

red integrada la capa física (PHY)

- LANGuard: protección contra sobrecarga

Audio

- ROG SupremeFX 2015 8 canales CODEC de

audio de alta definición

- Compatible con: Jack-detection, Multi-streaming,

Jack-retasking en panel frontal

- Gold-plated jacks

- Salida S/PDIF óptica en panel trasero

- DTS Connect

- Sonic SenseAmp

- Sonic Studio II

- Sonic Radar II

- SupremeFX Shielding Technology

- ESS® ES9023P DAC: dB SNR,

dB THD+N (Max. kHz/ -bit)

- TI RC4580 2VRMS OP AMP(s) de audio

Puertos USB

- 6 x puerto(s) USB 3.0

(2 en panel posterior, azul, 4 en placa)

- 8 x puerto(s) USB 2.0

(4 en panel posterior, negro, 4 en placa)

- 1 x puerto(s) USB 3.1

(1 en panel posterior, negro, Type-C)

- 1 x puerto(s) USB 3.1

(1 en panel posterior, rojo, Type-A)

Sistemas operativos compatibles

- Windows® 10 64 bits

- Windows 8.1 64 bits

- Windows 7 32 bits/64 bits

18-01-2016 por MSB

Fecha Revisión

- Marca: Asus
- Procesador: Intel®
- Encapsulado: LGA2011
- Memoria: DDR4
- Formato: ATX
- Almacenamiento: SATA 3
- T. Gráfica: Integrada en Chipset
- Otros:
 - USB 3.0

- HDMI
- DisplayPort
- RAID
- SLI / CrossFire
- LAN Gigabit
- USB 2.0
- USB 3.1

- Marca: Asus
- Modelo: MAXIMUS VIII HERO (90MB0M90-M0EAY0)
- Plataforma:
 - ATX 30.5 cm x 24.4 cm
- Chipset:
 - Intel® Z170
- CPU Soportados :
 - Intel® Socket 1151 for 6th Generation de procesadores Core™ i7/Core™ i5/Core™ i3/Pentium®/Celeron®
 - Soporta CPU Intel® 14 nm
 - Soporta Intel® Turbo Boost Technology 2.0
- Memoria:
 - 4 x Memoria DIMM, Max. 64GB, DDR4 3800(O.C.)/3733(O.C.)/3600(O.C.)/3500(O.C.)/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 Non-ECC, Un-buffered
 - Arquitectura de memoria Dual Channel
 - Compatible con Intel® Extreme Memory Profile (XMP)
- Slots Expansión :
 - 2 x PCIe 3.0/2.0 x16 (x16 o dual x8, +gris)
 - 1 x PCIe 3.0/2.0 x16 (modo x4, +negro)
 - 3 x PCIe 3.0/2.0 x1
- Gráficos:
 - Procesador gráfico integrado
 - Intel® HD Graphics compatible
 - Compatible con salida Multi VGA: puertos HDMI/DisplayPort 1.2
 - Memoria compartida máxima de 512 MB
 - Compatible con Intel® InTru™ 3D, Quick Sync Video, Clear Video HD Technology, Insider™
 - Compatible Multi-GPU
 - Compatible con NVIDIA® Quad-GPU SLI™ Technology
 - Compatible con AMD 3-Way CrossFireX™ Technology
- Puertos E/S, Conectores :
 - Internos
 - 2 x Conector(es) USB 3.0 soporta(n) 4 USB 3.0 extra(s)
 - 1 x conector(es) AAFP
 - 2 x Conector(es) USB 2.0 soporta(n) 4 USB 2.0 extra
 - 2 x Conector SATA Express: gris, Compatible with 4 x SATA 6.0 Gb/s ports
 - 1 x M.2 Socket 3 with M Key design, type 2242/2260/2280/22110 storage devices support (Supports both SATA & PCIE SSD)
 - 4 x Conector(es) SATA 6Gb/s
 - 1 x Conector(es) ventilador de CPU (4 -pin)
 - 4 x Conector(es) ventilador chasis (4 -pin)
 - 1 x Conector Ventilador CPU OPT (4 -pin)
 - 1 x Conector de alimentación EATX de 24 contactos
 - 1 x Conector de alimentación ATX 12V de 8 contactos
 - 1 x Cabezal Thunderbolt
 - 1 x Paneles del sistema (Q-Connector)
 - 1 x Botón MemOK!
 - 1 x Conector para sensor térmico
 - 1 x Botón de encendido
 - 1 x Botón reset
 - 1 x conectores de 5 contactos EXT_FAN (extensión del ventilador)
 - 1 x boton(es) Clear CMOS
 - 1 x Cabezal(es) de extensión ROG (ROG_EXT)
 - 1 x jumper(s) modo LN2
 - 1 x Cabezal bombeo líquido
 - 1 x Conector TPM de 14-1 contactos Externos
 - 1 x Puerto combo teclado/ratón PS/2
 - 1 x DisplayPort
 - 1 x HDMI
 - 1 x Red (RJ45)
 - 1 x Salida S/PDIF óptica
 - 5 x Jack(s) de audio
 - 1 x USB 3.1 (negro)Type-C

- 1 x USB 3.1 (rojo) Type-A
- 2 x USB 3.0 (azul)
- 4 x USB 2.0
- 1 x Botón USB BIOS Flashback
- Otras Características :
 - Almacenamiento
 - 1 x M.2 x4 Socket 3 with M Key, type 2242/2260/2280/22110 storage devices support (both SATA & PCIE mode)*1
 - 6 x puerto(s) SATA 6Gb/s, gris, 4 ports from 2 x SATA Express
 - 2 x puerto SATA Express
 - Compatible con Raid 0, 1, 5, 10
 - Compatible con Intel® Rapid Storage Technology
 - Compatible con Intel® Smart Response Technology
 - Controladora ASMedia® ASM1061 :
 - 2 x puerto(s) SATA 6Gb/s, negro, *3Red
 - Intel® I219V, 1 x Controladora de red Gigabit, GameFirst technology
 - Intel® LAN
 - Interconexión dual entre la controladora de red integrada la capa física (PHY)
 - LANGuard: protección contra sobrecarga Audio
 - ROG SupremeFX 2015 8 canales CODEC de audio de alta definición
 - Compatible con: Jack-detection, Multi-streaming, Jack-retasking en panel frontal
 - Gold-plated jacks
 - Salida S/PDIF óptica en panel trasero
 - DTS Connect
 - Sonic Sense Amp
 - Sonic Studio II
 - Sonic Radar II
 - SupremeFX Shielding Technology
 - ESS® ES9023P DAC: dB SNR, dB THD+N (Max. kHz/ -bit)
 - TI RC4580 2VRMS OP AMP(s) de audio Puertos USB
 - 6 x puerto(s) USB 3.0 (2 en panel posterior, azul, 4 en placa)
 - 8 x puerto(s) USB 2.0 (4 en panel posterior, negro, 4 en placa)
 - 1 x puerto(s) USB 3.1 (1 en panel posterior, negro, Type-C)
 - 1 x puerto(s) USB 3.1 (1 en panel posterior, rojo, Type-A) Sistemas operativos compatibles
 - Windows® 10 64 bits
 - Windows 8.1 64 bits
 - Windows 7 32 bits/64 bits
- Fecha Revisión: 18-01-2016 por MSB

Comentarios

Aún no hay comentarios para este producto.