

## Placa Base Asus 90MB0RR0-M0EAY mATX



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 90MB0RR0-M0EAY mATX al mejor precio.- 5X...

Calificación: Sin calificación

**Precio**

Precio con descuento 77,28 €

Precio de venta 93,51 €

Precio de venta sin impuestos 77,28 €

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 90MB0RR0-M0EAY mATX** al mejor precio.- 5X Protection II: Protección hardware avanzada

- Compatibilidad con módulos DDR4
- USB tipo C para una conectividad más conveniente
- Épico sonido gaming con iluminación LED
- Reconocida UEFI BIOS con EZ Flash 3
- Fan Xpert 2+: Controles avanzados para una refrigeración eficiente y silenciosa

**Marca**

Asus

**Modelo**

B150M-A/M.2

**Plataforma**

**(90MB0RR0-M0EAY0)**

**Chipset**

- mATX 23.4 cm x 20.6 cm

**CPU**

- Intel® B150

- Intel® Socket 1151 for 6th Generation de

<b>Soportados</b>	procesadores Core™ i7/Core™ i5/Core™ i3/Pentium®/Celeron®
<b>Memoria</b>	- Soporta CPU Intel® 14 nm - Soporta Intel® Turbo Boost Technology 2.0 - 4 x Memoria DIMM, Max. 64GB, <b>DDR4</b> 2133 MHz Non-ECC, Unbuffered - Compatible con Intel® Extreme Memory Profile (XMP)
<b>Slots Expansión</b>	- 1 x PCIe 3.0/2.0 x16 (modo x16, gris) - 2 x PCIe 3.0/2.0 x1
<b>Gráficos</b>	- Procesador gráfico integrado  - Intel® HD Graphics compatible - Compatible con salida Multi VGA:
<b>Puertos E/S,</b>	puertos HDMI/DVI-D/RGB
<b>Conectores</b>	- Memoria compartida máxima de 1024 MB - Compatible hasta con 3 pantallas simultáneas <b>Internos</b> - 1 x Conector(es) USB 3.0 soporta(n) 2 USB 3.0 extra(s) - 2 x Conector(es) USB 2.0 soporta(n) 2 USB 2.0 extra - 1 x Conector(es) COM - 6 x Conector(es) SATA 6Gb/s - 1 x Cabezal TPM - 1 x Cabezal LPT1 - 1 x Conector(es) ventilador de CPU (1 x 4 -pin) - 2 x Conector(es) ventilador chasis (2 x 4 -pin) - 1 x Cabezal de salida S/PDIF - 1 x Conector de alimentación EATX de 24 contactos - 1 x Conector de alimentación ATX 12V de 4 contactos - 1 x Conector de audio en panel frontal (AAFP) - 1 x Paneles del sistema - 1 x Conector de intrusión en chasis - 1 x Jumper Clear CMOS  <b>Externos</b> - 1 x Teclado PS/2 (violeta) - 1 x Ratón PS/2 (verde) - 1 x DVI-D - 1 x D-Sub - 1 x HDMI - 1 x Red (RJ45) - 1 x USB 3.1 5Gb/s Type-C ( soporta 3A ) - 3 x Jack(s) de audio - 2 x USB 3.0 (azul) Type-A - 2 x USB 2.0  <b>Almacenamiento</b> - 6 x puerto(s) SATA 6Gb/s, gris <b>Red</b> - Realtek® RTL8111H, 1 x Controladora de red Gigabit - ASUS LAN Guard <b>Audio</b> - Realtek® ALC887 8 canales CODEC de audio  de alta definición*1 - Compatible con: Jack-detection, Jack-retasking  en panel frontal - Aislamiento de audio: Asegura la separación  de las señales de sonido y las digitales, lo que  reduce las interferencias notablemente. - Capas dedicadas para audio: Las capas separadas  para los canales derecho e izquierdo protegen las  señales débiles de audio.
<b>Otras</b>	
<b>Características</b>	

- LED-illuminated design - Brighten up your build

with the gorgeous illuminated audio trace path.  
- Condensadores japoneses: ofrecen un sonido

cálido, natural y realista.

#### **Puertos USB**

- 1 x puerto(s) USB 5Gb/s port(s)

(1 en panel posterior, , Support 3A power output)  
- 4 x puerto(s) USB 3.0/2.0

(2 en panel posterior, azul, 2 en placa)  
- 6 x puerto(s) USB 2.0/1.1

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

#### **Sistemas operativos compatibles**

- Manual de usuario  
- Protección de E/S  
- 2 x Cable(s) SATA 6Gb/s  
- 1 x DVD de soporte  
18-01-2016 por MSB

#### **Fecha Revisión**

- Marca: Asus
- Modelo: B150M-A/M.2(90MB0RR0-M0EAY0)
- Plataforma:
  - mATX 23.4 cm x 20.6 cm
- Chipset:
  - Intel® B150
- 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 2133 MHz Non-ECC, Un-buffered
  - Compatible con Intel® Extreme Memory Profile (XMP)
- Slots Expansión:
  - 1 x PCIe 3.0/2.0 x16 (modo x16, gris)
  - 2 x PCIe 3.0/2.0 x1
- Gráficos:
  - Procesador gráfico integrado
  - Intel® HD Graphics compatible
  - Compatible con salida Multi VGA: puertos HDMI/DVI-D/RGB
  - Memoria compartida máxima de 1024 MB
  - Compatible hasta con 3 pantallas simultáneas
- Puertos E/S, Conectores :
  - Internos
  - 1 x Conector(es) USB 3.0 soporta(n) 2 USB 3.0 extra(s)
  - 2 x Conector(es) USB 2.0 soporta(n) 2 USB 2.0 extra
  - 1 x Conector(es) COM
  - 6 x Conector(es) SATA 6Gb/s
  - 1 x Cabezal TPM
  - 1 x Cabezal LPT1
  - 1 x Conector(es) ventilador de CPU (1 x 4 -pin)
  - 2 x Conector(es) ventilador chasis (2 x 4 -pin)
  - 1 x Cabezal de salida S/PDIF
  - 1 x Conector de alimentación EATX de 24 contactos
  - 1 x Conector de alimentación ATX 12V de 4 contactos
  - 1 x Conector de audio en panel frontal (AAFP)
  - 1 x Paneles del sistema
  - 1 x Conector de intrusión en chasis
  - 1 x Jumper Clear CMOS Externos
  - 1 x Teclado PS/2 (violeta)
  - 1 x Ratón PS/2 (verde)
  - 1 x DVI-D
  - 1 x D-Sub
  - 1 x HDMI
  - 1 x Red (RJ45)
  - 1 x USB 3.1 5Gb/s Type-C ( soporta 3A )

- 3 x Jack(s) de audio
- 2 x USB 3.0 (azul) Type-A
- 2 x USB 2.0
- Otras Características:
  - Almacenamiento
  - 6 x puerto(s) SATA 6Gb/s, grisRed
  - Realtek® RTL8111H, 1 x Controladora de red Gigabit
  - ASUS LAN GuardAudio
  - Realtek® ALC887 8 canales CODEC de audio de alta definición\*1
  - Compatible con: Jack-detection, Jack-retasking en panel frontal
  - Aislamiento de audio: Asegura la separación de las señales de sonido y las digitales, lo que reduce las interferencias notablemente.
  - Capas dedicadas para audio: Las capas separadas para los canales derecho e izquierdo protegen las señales débiles de audio.
  - LED-illuminated design
  - Brighten up your build with the gorgeous illuminated audio trace path.
  - Condensadores japoneses: ofrecen un sonido cálido, natural y realista. Puertos USB
  - 1 x puerto(s) USB 5Gb/s port(s) (1 en panel posterior, , Support 3A power output)
  - 4 x puerto(s) USB 3.0/2.0 (2 en panel posterior, azul, 2 en placa)
  - 6 x puerto(s) USB 2.0/1.1 (2 en panel posterior, negro, 4 en placa) Sistemas operativos compatibles
  - Manual de usuario
  - Protección de E/S
  - 2 x Cable(s) SATA 6Gb/s
  - 1 x DVD de soporte
- Fecha Revisión: 18-01-2016 por MSB

#### Comentarios

Aún no hay comentarios para este producto.