

Placa Base Asus 90MB0NR0-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 90MB0NR0-M0EAY ATX al mejor...

Calificación: Sin calificación

Precio

Precio con descuento 130,60 €

Precio de venta 158,02 €

Precio de venta sin impuestos 130,60 €

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 90MB0NR0-M0EAY ATX** al mejor precio.

Marca

Asus

Modelo

Z170-P

Plataforma

(90MB0NR0-M0EAY0)

Chipset

- ATX 30.5 cm x 22.4 cm

CPU

- Intel® Z170

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

Soportados

procesadores Core™ i7/Core™ i5/Core™

i3/Pentium®/Celeron®

- Soporta CPU Intel® 14 nm

Memoria	<ul style="list-style-type: none">- Soporta Intel® Turbo Boost Technology 2.0- 4 x Memoria DIMM, Max. 64GB, DDR4 <p>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</p>
Slots Expansión	<ul style="list-style-type: none">- Arquitectura de memoria Dual Channel- Compatible con Intel® Extreme Memory Profile (XMP)- 1 x PCIe 3.0/2.0 x16 (modo x16, gris)- 1 x PCIe 3.0/2.0 x16 (máx. a modo x4, negro)- 2 x PCIe 3.0/2.0 x1- 2 x PCI
Gráficos	<ul style="list-style-type: none">- Procesador gráfico integrado <p>- Intel® HD Graphics compatible - Compatible con salida Multi VGA: puertos HDMI/DVI-D - Memoria compartida máxima de 1024 MB - Compatible con Intel® InTru™ 3D, Quick Sync Video,</p> <p>Clear Video HD Technology, Insider™ - Compatible Multi-GPU - Compatible con AMD Quad-GPU</p>
Puertos E/S,	<p>CrossFireX™ Technology</p> <p>Internos</p>
Conectores	<ul style="list-style-type: none">- 2 x Conector(es) USB 3.0 soporta(n) <p>4 USB 3.0 extra(s) (19 contactos) - 2 x Conector(es) USB 2.0 soporta(n)</p> <p>4 USB 2.0 extra - 1 x Conector(es) COM - 1 x M.2 Socket 3 for M Key, type 2242/2260/2280 devices - 4 x Conector(es) SATA 6Gb/s - 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 8 contactos - 1 x Conector de audio en panel frontal (AAFP) - 1 x Paneles del sistema - 1 x Jumper Clear CMOS</p> <p>Externos</p> <ul style="list-style-type: none">- 1 x Teclado PS/2 (violeta)- 1 x Ratón PS/2 (verde)- 1 x DVI-D- 1 x HDMI- 1 x Red (RJ45)- 1 x USB 5Gb/s port(s) Type-C (support 3A power output)- 3 x Jack(s) de audio- 2 x USB 3.0 (azul) Type-A- 2 x USB 2.0
Otras	<p>Almacenamiento</p> <ul style="list-style-type: none">- 1 x M.2 Socket 3, con M Key, compatible con
Características	<p>dispositivos de almacenamiento tipo</p> <p>2242/2260/2280 (modo SATA & PCIE) - 4 x puerto(s) SATA 6Gb/s, gris, - Compatible con Raid 0, 1, 5, 10 - Compatible con Intel® Smart Response Technology</p> <p>Red</p> <ul style="list-style-type: none">- Realtek® RTL8111H, 1 x Controladora de red Gigabit <p>Audio</p>

- Realtek® ALC887 8 canales CODEC de audio de alta definición*2
- 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, , Type-C, Reversible, Support 3A power output)
- 6 x puerto(s) USB 3.0/2.0
(2 en panel posterior, , 4 en placa, Type-A)
- 6 x puerto(s) USB 2.0/1.1
(2 en panel posterior, , 4 en placa, Type-A)

Sistemas operativos compatibles

- Windows 8.1 64 bits
 - Windows® 10 64 bits
 - Windows 7 32 bits/64 bits
- 19-01-2016 por MSB

Fecha Revisión

- Marca: Asus
- Modelo: Z170-P (90MB0NR0-M0EAY0)
- Plataforma:
 - ATX 30.5 cm x 22.4 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 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 :
 - 1 x PCIe 3.0/2.0 x16 (modo x16, gris)
 - 1 x PCIe 3.0/2.0 x16 (máx. a modo x4, negro)
 - 2 x PCIe 3.0/2.0 x1
 - 2 x PCI
- Gráficos:
 - Procesador gráfico integrado
 - Intel® HD Graphics compatible
 - Compatible con salida Multi VGA: puertos HDMI/DVI-D
 - Memoria compartida máxima de 1024 MB
 - Compatible con Intel® InTru™ 3D, Quick Sync Video, Clear Video HD Technology, Insider™
 - Compatible Multi-GPU

- Compatible con AMD Quad-GPU CrossFireX™ Technology
- Puertos E/S, Conectores :
 - Internos
 - 2 x Conector(es) USB 3.0 soporta(n) 4 USB 3.0 extra(s) (19 contactos)
 - 2 x Conector(es) USB 2.0 soporta(n) 4 USB 2.0 extra
 - 1 x Conector(es) COM
 - 1 x M.2 Socket 3 for M Key, type 2242/2260/2280 devices
 - 4 x Conector(es) SATA 6Gb/s
 - 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 8 contactos
 - 1 x Conector de audio en panel frontal (AAFP)
 - 1 x Paneles del sistema
 - 1 x Jumper Clear CMOS Externos
 - 1 x Teclado PS/2 (violeta)
 - 1 x Ratón PS/2 (verde)
 - 1 x DVI-D
 - 1 x HDMI
 - 1 x Red (RJ45)
 - 1 x USB 5Gb/s port(s) Type-C (support 3A power output)
 - 3 x Jack(s) de audio
 - 2 x USB 3.0 (azul) Type-A
 - 2 x USB 2.0
- Otras Características :
 - Almacenamiento
 - 1 x M.2 Socket 3, con M Key, compatible con dispositivos de almacenamiento tipo 2242/2260/2280 (modo SATA & PCIE)
 - 4 x puerto(s) SATA 6Gb/s, gris,
 - Compatible con Raid 0, 1, 5, 10
 - Compatible con Intel® Smart Response TechnologyRed
 - Realtek® RTL8111H, 1 x Controladora de red GigabitAudio
 - Realtek® ALC887 8 canales CODEC de audio de alta definición*2
 - 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, , Type-C, Reversible, Support 3A power output)
 - 6 x puerto(s) USB 3.0/2.0 (2 en panel posterior, , 4 en placa, Type-A)
 - 6 x puerto(s) USB 2.0/1.1 (2 en panel posterior, , 4 en placa, Type-A)Sistemas operativos compatibles
 - Windows 8.1 64 bits
 - Windows® 10 64 bits
 - Windows 7 32 bits/64 bits
- Fecha Revisión: 19-01-2016 por MSB

Comentarios

Aún no hay comentarios para este producto.