

Placa Base ASRock 90-MXGZM0-A0UA 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 ASRock 90-MXGZM0-A0UA mATX al mejor...

Calificación: Sin calificación

Precio

Precio con descuento 75,20 €

Precio de venta 91,00 €

Precio de venta sin impuestos 75,20 €

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 ASRock 90-MXGZM0-A0UA mATX** al mejor precio.

Marca	Asrock
Modelo	B150M Pro4
Plataforma	(90-MXGZM0-A0UAYZ) - Formato mATX - Diseño Capacitores sólidos
Chipset	- Intel® B150
CPU	- Soporta Intel® Small Business Advantage 4.0 - Soporta Procesadores de 6ª Generación Intel® Core™
Soportados	i7/i5/i3/Pentium®/Celeron® (Socket 1151) - Digi Power design - Diseño de fase de alimentación 6 - Soporta tecnología Intel® Turbo Boost 2.0

Memoria

- Tecnología de memoria Dual Channel DDR4
- 4 x **DDR4** ranuras DIMM
- Soporta memoria DDR4 2133 non-ECC, un-buffered
- Soporta ECC UDIMM módulos de memoria

(operate in non-ECC mode)

Slots Expansión

- Máxima capacidad de memoria del sistema: 64GB
- Soporta Intel® Extreme Memory Profile (XMP) 2.0
- 2 x ranuras PCI Express 3.0 x16

(PCIe1: modo x16 PCIe4: modo x4)

Gráficos

- 2 x ranuras PCI Express 3.0 x1 (Flexible PCIe)
- Soporta AMD Quad CrossFireX™ y CrossFireX™
- Soporta Intel® HD Graphics Built-in Visuals :

Intel® Quick Sync Video con AVC, MVC (S3D) y

MPEG-2 Full HW Encode1, Intel® InTru™ 3D,

Tecnología Intel® Clear Video HD, Intel® Insider™,

Gráficos Intel® HD 510/530

- Pixel Shader 5.0, DirectX 12
- Tamaño máximo memoria 1792MB
- Múltiples opciones de salida gráficos:

D-Sub, DVI-D y HDMI

- Soporta Triple Monitor
- Soporta HDMI con máxima resolución hasta

- 4K x 2K (4096x2160) @ 24Hz / (3840x2160) @ 30Hz
- Soporta DVI-D hasta 1920x1200 @ 60Hz
- Soporta D-Sub hasta 1920x1200 @ 60Hz
- Soporta Auto Lip Sync, Deep Color (12bpc),

xvYCC y HBR (High Bit Rate Audio) con HDMI

(Se necesita compatibilidad con monitor HDMI)

- Soporta Accelerated Media Codecs: HEVC, VP8, VP9
- Soporta HDCP con puertos DVI-D y HDMI
- Soporta Blu-ray (BD) Full HD 1080p

con puertos DVI-D y HDMI

Puertos E/S,

Internos

Conectores

- 1 x Cabezal Puerto de impresora
- 1 x puerto COM Header
- 1 x cabecera TPM
- 1 x Chasis Intrusión y header de altavóz
- 1 x conector ventilador Procesador (4-pin)

(Control de velocidad ventilador Smart Fan)

- 2 x conectores ventilador caja (4-pin)

(Control de velocidad ventilador Smart Fan)*

- 1 x conector alimentación 24 pin ATX
- 1 x conector alimentación 8 pin 12V
- 1 x Conector panel frontal audio
- 1 x cabezal USB 2.0 (soporta 2 puertos USB 2.0)

(Soporta Protección ESD (ASRock Full Spike Protection))

- 1 x cabezal USB 3.0 (soporta 2 puertos USB 3.0)

(Soporta Protección ESD (ASRock Full Spike Protection))

Externos

- 1 x Puerto PS/2 Teclado/Ratón

- 1 x puerto D-Sub
- 1 x puerto DVI-D
- 1 x puerto HDMI
- 4 x puertos USB 3.0 (Soporta Protección ESD

(ASRock Full Spike Protection))
- 1 x Puerto con LED LAN RJ-45 (LEDs de

Activación/conexión y velocidad)
- Conectores HD Audio: Altavoz lateral /

altavoz posterior / Central / Bajo / entrada de línea /

altavoz delantero / micrófono

Otras

Características

- Almacenamiento**
- 6 x conectores SATA3 de 6.0 Gb/s,

soporta funciones NCQ, AHCI y "Hot Plug"
- Red**
- Gigabit LAN 10/100/1000 Mb/s
- Giga PHY Intel® I219V
- Soporta Wake-On-LAN
- Soporta Protección Lightning/ESD

(ASRock Full Spike Protection)
- Soporta Ethernet 802.3az eficiente energéticamente
- Soporta PXE
- Audio**
- Audio 7.1 CH HD con protección de

contenido (Realtek ALC892 Audio Codec)
- Soporta audio Premium Blu-ray
- Soporta protección contra sobretensiones

(ASRock Full Spike Protection)
- Capacitadores de audio ELNA
- Sistemas operativos compatibles**
- Compatible con Microsoft Windows®

10 64-bit / 8.1 64-bit / 7 32-bit / 7 64-bit
25-01-2016 por MSB

Fecha Revisión

- Marca: ASRock
- Procesador: Intel®
- Encapsulado: LGA1151
- Memoria: DDR4
- Formato: Micro-ATX
- Almacenamiento: SATA 3
- Otros:
 - USB 3.0
 - HDMI
 - DVI
 - VGA Sub-D
 - SLI / CrossFire
 - LAN Gigabit
 - USB 2.0
- Marca: Asrock
- Modelo: B150M Pro4(90-MXGZM0-A0UAYZ)
- Plataforma:
 - Formato mATX
 - Diseño Capacitadores sólidos
- Chipset:
 - Intel® B150
 - Soporta Intel® Small Business Advantage 4.0
- CPU Soportados:
 - Soporta Procesadores de 6ª Generación Intel® Core™ i7/i5/i3/Pentium®/Celeron® (Socket 1151)

- Digi Power design
- Diseño de fase de alimentación 6
- Soporta tecnología Intel® Turbo Boost 2.0
- Memoria:
 - Tecnología de memoria Dual Channel DDR4
 - 4 x DDR4 ranuras DIMM
 - Soporta memoria DDR4 2133 non-ECC, un-buffered
 - Soporta ECC UDIMM módulos de memoria (operate in non-ECC mode)
 - Máxima capacidad de memoria del sistema: 64GB
 - Soporta Intel® Extreme Memory Profile (XMP) 2.0
- Slots Expansión:
 - 2 x ranuras PCI Express 3.0 x16 (PCIe1: modo x16 PCIe4: modo x4)
 - 2 x ranuras PCI Express 3.0 x1 (Flexible PCIe)
 - Soporta AMD Quad CrossFireX™ y CrossFireX™
- Gráficos:
 - Soporta Intel® HD Graphics Built-in Visuals : Intel® Quick Sync Video con AVC, MVC (S3D) y MPEG-2 Full HW Encode1, Intel® InTru™ 3D, Tecnología Intel® Clear Video HD, Intel® Insider™, Gráficos Intel® HD 510/530
 - Pixel Shader 5.0, DirectX 12
 - Tamaño máximo memoria 1792MB
 - Múltiples opciones de salida gráficos: D-Sub, DVI-D y HDMI
 - Soporta Triple Monitor
 - Soporta HDMI con maxima resolución hasta 4K x 2K (4096x2160) @ 24Hz / (3840x2160) @ 30Hz
 - Soporta DVI-D hasta 1920x1200 @ 60Hz
 - Soporta D-Sub hasta 1920x1200 @ 60Hz
 - Soporta Auto Lip Sync, Deep Color (12bpc), xvYCC y HBR (High Bit Rate Audio) con HDMI (Se necesita compatibilidad con monitor HDMI)
 - Soporta Accelerated Media Codecs: HEVC, VP8, VP9
 - Soporta HDCP con puertos DVI-D y HDMI
 - Soporta Blu-ray (BD) Full HD 1080p con puertos DVI-D y HDMI
- Puertos E/S, Conectores :
 - Internos
 - 1 x Cabezal Puerto de impresora
 - 1 x puerto COM Header
 - 1 x cabecera TPM
 - 1 x Chásis Intrusión y header de altavóz
 - 1 x conector ventilador Procesador (4-pin) (Control de velocidad ventilador Smart Fan)
 - 2 x conectores ventilador caja (4-pin) (Control de velocidad ventilador Smart Fan)*
 - 1 x conector alimentación 24 pin ATX
 - 1 x conector alimentación 8 pin 12V
 - 1 x Conector panel frontal audio
 - 1 x cabezal USB 2.0 (soporta 2 puertos USB 2.0) (Soporta Protección ESD (ASRock Full Spike Protection))
 - 1 x cabezal USB 3.0 (soporta 2 puertos USB 3.0) (Soporta Protección ESD (ASRock Full Spike Protection))
 - Externos
 - 1 x Puerto PS/2 Teclado/Ratón
 - 1 x puerto D-Sub
 - 1 x puerto DVI-D
 - 1 x puerto HDMI
 - 4 x puertos USB 3.0 (Soporta Protección ESD (ASRock Full Spike Protection))
 - 1 x Puerto con LED LAN RJ-45 (LEDs de Activación/conexión y velocidad)
 - Conectores HD Audio: Altavoz lateral / altavoz posterior / Central / Bajo / entrada de línea / altavoz delantero / micrófono
- Otras Características:
 - Almacenamiento
 - 6 x conectores SATA3 de 6.0 Gb/s, soporta funciones NCQ, AHCI y "Hot Plug"Red
 - Gigabit LAN 10/100/1000 Mb/s
 - Giga PHY Intel® I219V
 - Soporta Wake-On-LAN
 - Soporta Protección Lightning/ESD (ASRock Full Spike Protection)
 - Soporta Ethernet 802.3az eficiente energéticamente
 - Soporta PXEAudio
 - Audio 7.1 CH HD con protección de contenido (Realtek ALC892 Audio Codec)
 - Soporta audio Premium Blu-ray
 - Soporta protección contra sobretensiones (ASRock Full Spike Protection)
 - Capacitores de audio ELNASistemas operativos compatibles
 - Compatible con Microsoft Windows® 10 64-bit / 8.1 64-bit / 7 32-bit / 7 64-bit
- Fecha Revisión: 25-01-2016 por MSB

Comentarios

Aún no hay comentarios para este producto.