

Placa Base ASRock 90-MXGPN0-A0UA miniITX



ASRock

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-MXGPN0-A0UA miniITX al mejor...

Calificación: Sin calificación

Precio

Precio con descuento 64,51 €

Precio de venta 78,06 €

Precio de venta sin impuestos 64,51 €

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-MXGPN0-A0UA miniITX** al mejor precio.
H81M-ITX

Home Cloud - Escritorio remoto En cualquier lugar, En cualquier momento

Esta placa base soporta Tecnología Security Wake On Internet con Qualcomm® Atheros® LAN integrado, puedes conectar con tu PC desde cualquier parte del mundo. Serás capaz de encender y apagar tu PC, monitorizarlo y tomando su control remotamente desde otro smartphone, tablet u ordenador.

Diseño todos los Capacitores Sólidos

Todos los capacitadores de esta placa base están contruidos con capacitadores 100% sólidos. Con estos capacitadores sólidos, las placas base de ASRock pueden funcionar de manera más estable y garantizar mayor vida útil.

4 Diseño de Fase de Alimentación

En comparación con el diseño de otros competidores de 3 Fases de Alimentación, ASRock utiliza diseño de 4 Fases de Alimentación y componentes resistentes para entregar potencia más suave a la CPU, mejorando así el rendimiento de la placa a temperaturas más bajas.

A-Tuning

A-Tuning es una suite de software de ASRock multi uso con una nueva interfaz, además de nuevas y mejoradas características y utilidades,

incluyendo XFast RAM, OC Tweaker y mucho más.

- A-Style : Home Cloud
- Soporta la 4 generación de procesador Intel® Core™ i7 / i5 / i3 / Xeon® / Pentium® / Celeron® en el paquete LGA1150
- Diseño del 100% capacitadores sólidos
- Diseño de fase de alimentación 4
- Soporta DDR3 1600 Dual Channel
- 1 x PCIe 2.0 x16
- Múltiples opciones de salida VGA : D-Sub, DVI-D, HDMI
- Qualcomm Atheros Gigabit LAN
- Audio 7.1 CH HD con protección de contenido (Realtek ALC892 Audio Codec)
- 2 x SATA3, 1 x eSATA, 2 x USB 3.0, 6 x USB 2.0
- Soporta A-Tuning, XFast 555, Easy Driver Installer, FAN-Tastic Tuning, USB Key

Marca	Asrock
Modelo	H81M-ITX
Plataforma	90-MXGPN0-A0UA(V2)
Chipset	Intel® H81
CPU Soportados	<p>- Soporta la 4 generación de procesador Intel®</p> <p>Core™ i7 / i5 / i3 / Xeon® / Pentium® / Celeron®</p> <p>en socket LGA1150</p> <p>- Diseño de fase de alimentación 4</p> <p>- Soporta tecnología Intel® Turbo Boost 2.0</p>
Memoria	<p>- Tecnología de memoria Dual Channel DDR3</p> <p>- 2 x ranuras DDR3 DIMM</p> <p>- Soporta memoria DDR3 1600/1333/1066 non-ECC, un-buffered</p> <p>- Máxima capacidad de memoria del sistema: 16GB*</p> <p>- Soporta Intel® Extreme Memory Profile (XMP) 1.3/1.2</p>
Slots Expansión	- 1 x ranura PCI Express 2.0 x16.
Gráficos	<p>- Soporta Intel® HD Graphics Built-in Visuals : Intel® Quick Sync Video con AVC, MVC (S3D) y MPEG-2 Full HW Encoder1, Intel® InTru™ 3D, Tecnología Intel® Clear Video HD, Intel® Insider™, Gráficos Intel® HD 4400/4600</p> <p>- Pixel Shader 5.0, DirectX 11.1</p> <p>- Tamaño máximo memoria 17GBiB</p> <p>- Múltiples opciones de salida VGA, D-Sub, DVI-D y puertos HDMI</p> <p>- Soporta tecnología HDMI con máxima resolución hasta 1920x1200 @ 60Hz</p> <p>- Soporta DVI-D con máxima resolución hasta 1920x1200 @ 60Hz</p> <p>- Soporta D-Sub con máxima resolución hasta 1920x1200 @ 60Hz</p> <p>- Soporta Auto Lip Sync, Deep Color (12bits), xVCC y HBR (High Bit Rate Audio) con HDMI (Se necesita compatibilidad con monitor HDMI)</p> <p>- Soporta función HDCP con puertos DVI-D y HDMI</p> <p>- Soporta Blu-ray (BD) Full HD 1080p con puertos DVI-D y HDMI</p>
Puertos Internos	<p>- 1 x Cabezal Intrusión caja</p> <p>- 1 x cabezal TPM</p> <p>- 1 x conector ventilador Procesador (4-pin)</p> <p>- 1 x conector ventilador caja (4-pin)</p> <p>- 1 x conector alimentación 24 pin ATX</p> <p>- 1 x conector alimentación 4 pin 12V</p> <p>- 1 x Conector panel frontal audio</p> <p>- 1 x cabezal USB 2.0 (soporta 2 puertos USB 2.0)</p>
Puertos externos	<p>- 1 x puerto D-Sub</p> <p>- 1 x puerto DVI-D</p> <p>- 1 x puerto HDMI</p> <p>- 1 x Puerto de salida Óptico SPDIF</p> <p>- 1 x Conector eSATA</p> <p>- 4 x puertos USB 2.0</p> <p>- 2 x puertos USB 3.0</p> <p>- 1 x Puerto con LED LAN RJ-45 (LEDs de Activación/conexión y velocidad)</p> <p>- Conectores HD Audio: Altavoz posterior / Central / Bajo / entrada de línea / Altavoz Delantero / Micrófono</p>
Otras Características	<p>○ n-Board SATA:</p> <p>- 2 x conectores SATA3 de 6.0 Gb/s, soporta funciones NCQ, AHCI y "Hot Plug"</p> <p>- 1 x Conector eSATA, Soporta NCQ, AHCI y Hot Plug</p> <p>Audio:</p> <p>- Audio 7.1 CH HD con protección de contenido (Realtek ALC892 Audio Codec)</p> <p>- Soporta audio Premium Blu-ray</p> <p>LAN:</p> <p>- PCIe x1 Gigabit LAN 10/100/1000 Mb/s</p> <p>Qualcomm Atheros AR8171</p> <p>- Tecnología de Seguridad Qualcomm Atheros Wake On Internet</p> <p>- Soporta Wake-On-LAN</p> <p>- Soporta Eficiencia de Energía Ethernet 802.3az</p> <p>- Soporta PXE</p>
Fecha Revisión	18-11-2013 por FE4

- Marca: ASRock
- Procesador: Intel®
- Encapsulado: LGA1150
- Memoria: DDR3
- Formato: Mini-ITX
- Otros:
 - USB 3.0
 - HDMI
 - DVI
 - VGA Sub-D
 - eSATA

Comentarios

Aún no hay comentarios para este producto.