

# Placa base Gigabyte H610M S2H DDR4 rev. 1.1

Por direccin: Hogar/Oficina

Socket: Intel LGA 1700

Factor de forma: micro-ATX

Fases de potencia: 8 / 6+1+1 /

Dimensiones (AlxAn): 230x215 mm

Conjunto de chips

Conjunto de chips: Intel H610

BIOS: Ami

BIOS UEFI

RAM

DDR4: 2 ranura(s)

Factor de forma de ranura de memoria: DIMM

Modo de funcionamiento: 2 canales

Frecuencia de reloj mxima: 3200 MHz

Memoria mxima: 64 GB

Compatibilidad con XMP

Salidas de vdeo

Salida D-Sub (VGA)

Salida DVI: DVI-D

Salida HDMI

Versin HDMI: v.2.1

DisplayPort

Versin de DisplayPort: v.1.2

Audio integrado

Chip de audio: Realtek

Sonido (canales): 7.1

Conectar unidades

SATA3 (6 Gb/s): 4 piezas

Conector M.2: 1 pieza

Interfaz M.2: 1xSATA/PCI-E 4x

Interfaces de red

LAN (RJ-45): 1 Gbps

Nmero de puertos LAN: 1 pieza

Controlador LAN: Realtek

Ranuras para tarjetas de expansin

Ranuras PCI-E 1x: 1 unidad

Ranuras PCI-E 16x: 1 unidad

Compatibilidad con PCI Express: 4.0

Conectores del panel posterior

USB 2.0: 4 piezas  
USB 3.2 gen1: 2 piezas  
PS/2: 2 piezas  
Conectores integrados  
Conector TPM  
USB 2.0: 2 piezas  
USB 3.2 gen1: 1 pieza  
LED RGB tira: 1 pieza  
Conectores de alimentacin  
Conector de alimentacin principal: 24 pines  
Alimentacin de la CPU: 8 pines  
Conectores de alimentacin para enfriadores: 3 piezas  
Ventilador de CPU de 4 pines: 1 pieza  
Ventilador de bomba de agua/chasis de 4 pines: 2 piezas  
2 gen1: 1 pieza  
Tira de LED RGB: 1 pieza  
Conectores de alimentacin  
Conector de alimentacin principal: 24 pines  
Fuente de alimentacin de la CPU: 8 pines  
Conectores de alimentacin del enfriador: 3 piezas  
Ventilador de CPU de 4 pines: 1 pieza  
Chasis/Ventilador de bomba de agua de 4 pines: 2 piezas  
2 gen1: 1 pieza  
Tira de LED RGB: 1 pieza  
Conectores de alimentacin  
Conector de alimentacin principal: 24 pines  
Fuente de alimentacin de la CPU: 8 pines  
Conectores de alimentacin del enfriador: 3 piezas  
Ventilador de CPU de 4 pines: 1 pieza  
Chasis/Ventilador de bomba de agua de 4 pines: 2 piezas