

Placa base Gigabyte H510M S2H

Por direccin: para casa/oficina

Socket: Intel LGA 1200

Factor de forma : micro-ATX

Fases de potencia: 8 / 6+2 /

Dimensiones (AlxAn): 244x210 mm

Conjunto de chips

Conjunto de chips: Intel H510

BIOS: Ami

UEFI BIOS:

RAM

DDR4: 2 ranura(s)

Factor de forma de ranura de memoria: DIMM

Modo de funcionamiento: 2 canales

Velocidad mxima de reloj: 3200 MHz

Memoria mxima: 64 GB

SoporteXMP:

Salidas de vdeo

Salida D- Sub (VGA):

Salir DVI: DVI-D

Salir HDMI:

Versin HDMI: v.1.4

DisplayPort:

Versin DisplayPort: v.1.2

Audio integrado

Chip de audio: Realtek

Audio (canales): 7.1

Conexin de unidades

SATA3 (6 Gb/s): 4 piezas

M.2 conector: 1 pieza

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

Interfaces de red

LAN (RJ-45): 1 Gbps

Número LAN- puertos: 1 unidad

LAN controlador: Realtek GbE

Ranuras para tarjetas de expansión

Ranuras PCI-E 1x 2 piezas

Ranuras PCI-E 16x: 1 pieza

Soporte PCI Express: 4.0

Conectores en la parte trasera panel

USB 2.0: 4 piezas

USB 3.2 gen1: 2 piezas

PS/2: 2 piezas

Conectores en la placa

TPM-conector:

USB 2.0: 2 piezas

USB 3.2 gen1: 1 pieza

Conectores de alimentación

Conector de alimentación principal: 24 pines

Fuente de alimentación del procesador: 8 pines

Conectores de alimentación del enfriador: 3 uds

2 gen1: 1 pieza

Conectores de alimentación

Conector de alimentación principal: 24 pines

Fuente de alimentación de la CPU: 8 pines

Conectores de alimentación del enfriador: 3 piezas

2 gen1: 1 pieza

Conectores de alimentación

Conector de alimentacin principal: 24 pines

Fuente de alimentacin de la CPU: 8 pines

Conectores de alimentacin del enfriador: 3 piezas