

# Placa base Asus PRIME H410M-E

Por direccin: para casa/oficina

Socket: Intel LGA 1200

Factor de forma : micro-ATX

Fases de potencia: 8

Dimensiones (AlxAn): 226x203 mm

Conjunto de chips

Conjunto de chips: Intel H410

BIOS: Ami

UEFI BIOS

RAM

DDR4: 2 ranura(s)

Factor de forma de ranura de memoria: DIMM

Modo de funcionamiento: 2 canales

Reloj mximo velocidad: 2933 MHz

Memoria mxima: 64 GB

SoporteXMP:

Salidas de vdeo

Salida D- Sub (VGA):

Salir HDMI:

Versin HDMI: v.1.4b

Audio integrado

Chip de audio: Realtek ALC887

Sonido (canales): 7.1

Conexin de unidad

SATA3 (6 Gb/s): 4 piezas

M.2 conector: 1 pieza

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

Interfaces de red

LAN (RJ-45): 1 Gbps

Nmero LAN- puertos: 1 unidad

LAN controlador: Realtek RTL8111H

Ranuras para tarjetas de expansión

Ranuras PCI-E 1x: 2 piezas

Ranuras PCI-E 16x: 1 pieza

Soporte PCI Express: 3.0

Conectores en el panel trasero

USB 2.0: 2 piezas

USB 3.2 1. generación: 2 piezas

PS/2 : 2 piezas

Conectores en la placa

USB 2.0: 2 piezas

USB 3.2 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: 2 uds