

# Placa base Asus PRIME H270-PLUS

Por direccin: Hogar/Oficina

Socket: Intel LGA 1151

Factor de forma: ATX

Fases de potencia: 6

Disipador trmico VRM

Retroiluminacin LED

Dimensiones (AlxAn): 305x221 mm

Chipset

Chipset : Intel H270

BIOS: Ami

Compatibilidad con DualBIOS

BIOS UEFI

RAM

DDR4: 4 ranura(s)

Factor de forma de ranura de memoria: DIMM

Modo de funcionamiento: 2 canales

Frecuencia de reloj mxima: 2400 MHz

Memoria mxima: 64 GB

Compatibilidad con XMP

Salidas de video

Salida D-Sub (VGA)

Salida DVI: DVI-D

SalidaHDMI

Audio integrado

Chip de audio: Realtek ALC887

Audio (canales): 7.1

Conexin de la unidad

SATA3 (6 Gb/s): 6 piezas

Conector M.2: 2 piezas

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

Controlador RAID integrado: / RAID 0, RAID 1, RAID 5, RAID 10 /

Interfaces de red

LAN (RJ-45): 1 Gbps

Nmero de puertos LAN: 1 piezas

Controlador LAN: Realtek RTL8111H

Ranuras para tarjetas de expansin

Ranuras PCI-E 1x: 4 piezas

Ranuras PCI-E 16x: 2 piezas

Modos PCI-E: 16x/ 4x

Compatibilidad con PCI Express: 3.0

Compatibilidad con CrossFire (AMD)

Conectores del panel posterior

USB 2.0: 2 piezas

USB 3.2 gen1 : 4 piezas

PS/2: 2 piezas

Conectores en placa

USB 2.0: 2 piezas

USB 3.2 gen1: 2 piezas

Conectores de alimentacin

Conector de alimentacin principal: 24 pines

Alimentacin de la CPU: 8 contactos

Conectores de alimentacin del enfriador: 4 piezas

2 gen1: 2 piezas

Conectores de alimentacin

Conector de alimentacin principal: 24 pines

Alimentacin de la CPU: 8 pines

Conectores de alimentacin del enfriador: 4 piezas

2 gen1: 2 piezas

Conectores de alimentacin

Conector de alimentacin principal: 24 pines

Alimentacin de la CPU: 8 pines

Conectores de alimentacin del enfriador: 4 piezas