

Placa base ASRock H570M Pro4

Direccional: Juegos

Socket: Intel LGA 1200

Factor de forma: micro-ATX

Fases de potencia: 8

Disipador trmico VRM

Retroiluminacin LED

Sincronizacin de luz: ASRock Polychrome Sync

Dimensiones (HxW): 244x244mm

Conjunto de chips

Conjunto de chips: Intel H570

BIOS: Ami

BIOS UEFI

RAM

DDR4: 4 ranura(s)

Factor de forma de ranura de memoria : DIMM

Modo de funcionamiento: 2 canales

Frecuencia de reloj mxima: 4800MHz

Memoria mxima: 128 GB

Compatibilidad con XMP

Salidas de vdeo

Salida HDMI

VersinHDMI: v.2.0

DisplayPort

Versin de DisplayPort: v .1.4

Audio integrado

Chip de audio: Realtek ALC897

Sonido (canales): 7.1

Conexin de la unidad

SATA3 (6 Gb/s): 4 piezas

Conector M.2: 2 piezas

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

Enfriamiento SSD M.2

Interfaces de red

LAN (RJ-45): 1 Gbps

Nmero de puertos LAN: 1 piezas

Controlador LAN: Intel I219V

Ranuras para tarjetas de expansin

Ranuras PCI-E 1x: 1 pieza

Ranuras PCI-E 4x : 1 pc

Ranuras PCI-E 16x: 1 pc
Compatibilidad con PCI Express: 4.0
Compatibilidad con CrossFire (AMD)
Conectores PCI-E de acero
Conectores del panel trasero
USB 3.2 gen1: 4 piezas
USB 3.2 gen2: 2 piezas
Conectores integrados
Conector TPM
USB 2.0: 2 piezas
USB 3.2 gen1: 2 piezas
USB C 3.2 gen1: 1 pieza
Conector Thunderbolt AIC: v4 1 pieza
Conectores de alimentacin
Conector de alimentacin principal: 24 pines
Fuente de alimentacin de la CPU: 8+4 pines
Conectores de alimentacin del enfriador: 6 piezas
2 gen2: 2 piezas
Conectores en la placa
Conector TPM
USB 2.0: 2 piezas
USB 3.2 gen1: 2 unidades
USB C 3.2 gen1: 1 unidad
Conector Thunderbolt AIC: v4 1pc
Conectores
Conector de alimentacin principal: 24 pines
Alimentacin de la CPU: 8+4 pines
Conectores de alimentacin del enfriador: 6 piezas
2 gen2: 2 piezas
Conectores en la placa
Conector TPM
USB 2.0: 2 piezas
USB 3.2 gen1: 2 unidades
USB C 3.2 gen1: 1 unidad
Conector Thunderbolt AIC: v4 1pc
Conectores
Conector de alimentacin principal: 24 pines
Alimentacin de la CPU: 8+4 pines
Conectores de alimentacin del enfriador: 6 piezas
2 gen1: 1 pc
Conector Thunderbolt AIC: v4 1 pc
Conectores de alimentacin
Conector de alimentacin principal: 24 pines
Fuente de alimentacin de la CPU: 8+4 pines

Conectores de alimentacin del enfriador: 6 piezas

2 gen1: 1 pc

Conector Thunderbolt AIC: v4 1 pc

Conectores de alimentacin

Conector de alimentacin principal: 24 pines

Fuente de alimentacin de la CPU: 8+4 pines

Conectores de alimentacin del enfriador: 6 piezas