

# Placa base MSI MPG X570 GAMING PLUS

Juegos direccionales: para overclocking

Socket: AMD AM4

Factor de forma: ATX

Disipador de calor VRM

Dimensiones (alto x ancho): 304x243 mm

Conjunto de chips

Conjunto de chips: AMD X570

BIOS: Ami

UEFI BIOS

Refrigeracin activa

RAM

DDR4: 4 ranura(s)

Factor de forma de ranura de memoria : DIMM

Modo de funcionamiento: 2 canales

Velocidad de reloj mxima: 4400MHz

Memoria mxima: 128GB

Salidas de vdeo

Salida HDMI

Versin HDMI: v.1.4

Audio integrado

Chip de audio: Realtek ALC1220

Sonido (canales): 7.1

ptico S/P - DIF

Conectar unidades

SATA3 (6 Gb/s): 6 piezas

Conector M.2: 2 piezas

Interfaz M.2: 2xSATA/PCI-E 4x / PCI-E 4.0 /

Enfriamiento de SSD M.2

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

Interfaces de red

LAN (RJ-45): 1 Gbps

Nmero de puertos LAN: 1 pieza

Controlador LAN: Realtek 8111H

Ranuras para tarjetas de expansin

Ranuras PCI-E 1x: 3 piezas

PCI-E 16x ranuras: 2 piezas

Compatibilidad con PCI Express: 4.0

Compatibilidad con CrossFire (AMD)

Conectores PCI-E de acero

Conectores del panel posterior

USB 2.0 : 2 piezas

USB 3.2 gen2: 5 piezas

USB C 3.2 gen2: 1 pieza

PS/2: 1 pieza

Conectores en placa

USB 2.0: 2 piezas

USB 3.2 gen1: 2 piezas

Conectores

Conector de alimentacin principal: 24 pines

Alimentacin de la CPU: 8+4 pines

Conectores de alimentacin del enfriador: 6 piezas

2 gen2: 1 pieza

PS/2: 1 pieza

Conectores en placa

USB 2.0: 2 piezas

USB 3.2 gen.1: 2 piezas

Conectores de alimentacin

Conector de alimentacin principal: 24 pines

Alimentacin de la CPU: 8 +4 pines

Conectores de alimentacin del enfriador: 6 piezas

2 gen2: 1 pieza

PS/2: 1 pieza

Conectores en placa

USB 2.0: 2 piezas

USB 3.2 gen.1: 2 piezas

Conectores de alimentacin

Conector de alimentacin principal: 24 pines

Alimentacin de la CPU: 8 +4 pines

Conectores de alimentacin del enfriador: 6 piezas