

# Placa base Gigabyte B450M DS3H V2

Direccin: casa/oficina

Socket: AMD AM4

Factor de forma: micro-ATX

Fases de potencia: 6 / 4+2 /

Disipador de calor VRM

Dimensiones (HxW): 244x215mm

Conjunto de chips

Conjunto de chips: AMD B450

BIOS: Ami

BIOS UEFI

RAM

DDR4: 4 ranura(s)

Factor de forma de la ranura de memoria: DIMM

Modo de funcionamiento: 2 canales

Mximo velocidad de reloj: 3600 MHz

Memoria mxima: 128 GB

Compatibilidad con XMP

Salidas de vdeo

Salida DVI: DVI-D

Salida HDMI

Versin HDMI: v.2.0

Audio integrado

Chip de audio: Realtek ALC887

Sonido (canales): 7.1

Conexin de la unidad

SATA3 (6 Gb/s): 4 piezas

Conector M.2: 1 pc

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

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

Interfaces de red

LAN (RJ-45): 1 Gbps

Nmero de puertos LAN: 1 unidad

Controlador LAN: Realtek GbE

Ranuras para tarjetas de expansin

Ranuras PCI-E 1x: 1 unidad

Ranuras PCI-E 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: 4 piezas

USB 3.2 gen1 : 4 piezas

PS/2: 1 pieza

Conectores integrados

Conector TPM

USB 2.0: 2 piezas

USB 3.2 gen1: 1 pieza

Opcional : Puerto serie

Conectores de alimentacin

Conector de alimentacin principal: 24 pines

Alimentacin de la CPU: 8 pines

Conectores de alimentacin del enfriador: 2 piezas

Ventilador de CPU de 4 pines: 1 pieza

Ventilador de bomba de agua/chasis de 4 pines: 1 pieza

2 gen1: 4 piezas

PS/2: 1 pieza

Conectores integrados

Conector TPM

USB 2.0: 2 piezas

USB 3.2 gen1: 1 pieza

Opcional: Puerto serie

Conectores de alimentacin

Conector de alimentacin principal: 24 pines

Alimentacin de la CPU: 8 pines

Conectores de alimentacin para enfriadores: 2 piezas

Ventilador de CPU de 4 pines: 1 pieza

Chasis/ventilador de bomba de agua de 4 pines: 1 pieza

2 gen1: 4 piezas

PS/2: 1 pieza

Conectores integrados

Conector TPM

USB 2.0: 2 piezas

USB 3.2 gen1: 1 pieza

Opcional: Puerto serie

Conectores de alimentacin

Conector de alimentacin principal: 24 pines

Alimentacin de la CPU: 8 pines

Conectores de alimentacin para enfriadores: 2 piezas

Ventilador de CPU de 4 pines: 1 pieza

Chasis/ventilador de bomba de agua de 4 pines: 1 pieza

2 gen1: 1 pieza

Opcional: Puerto serie

Conectores de alimentacin

Conector de alimentacin principal: 24 pines  
Fuente de alimentacin de la CPU: 8 pines  
Conectores de alimentacin del enfriador: 2 piezas  
Ventilador de CPU de 4 pines: 1 pieza  
Chasis/Ventilador de bomba de agua de 4 pines: 1 pieza  
2 gen1: 1 pieza  
Opcional: Puerto serie  
Conectores de alimentacin  
Conector de alimentacin principal: 24 pines  
Fuente de alimentacin de la CPU: 8 pines  
Conectores de alimentacin del enfriador: 2 piezas  
Ventilador de CPU de 4 pines: 1 pieza  
Chasis/Ventilador de bomba de agua de 4 pines: 1 pieza