

# Placa base ASRock X370M-HDV

Direccional: Juegos

Socket: AMD AM4

Factor de forma: micro-ATX

Fases de potencia: 7

Disipador trmico VRM

Dimensiones (AlxA): 231x206 mm

Conjunto de chips

Conjunto de chips: AMD X370

BIOS: Ami

BIOS UEFI

RAM

DDR4: 2 ranura(s)

Forma de ranura de memoria factor: DIMM

Modo de funcionamiento: 2 canales

Velocidad de reloj mxima: 3200 MHz

Memoria mxima: 32 GB

Salidas de video

Salida D-Sub (VGA)

Salida DVI: DVI-D

Salida HDMI

Audio integrado

Chip de audio: RealtekALC887

Audio (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

Interfaces de red

LAN (RJ-45): 1 Gbps

Nmero de puertos LAN: 1 PC

Controlador LAN: Realtek RTL8111H

Ranuras para tarjetas de expansin

Ranuras PCI-E 1x: 1 unidad

Ranuras PCI-E 16x: 1 unidad

Compatibilidad con PCI Express: 3.0

Conectores del panel posterior

USB 2.0: 2 uds.

USB 3.2 gen1: 4 unidades

PS/2: 1 unidad

Conectores en placa

Conector TPM

USB 2.0: 2 piezas

USB 3.2 gen1: 1 pieza

Opcional: Puerto COM, Puerto de impresin, Intrusin en el chasis

Conectores de alimentacin

Conector de alimentacin principal: 24 pines

Fuente de alimentacin de la CPU: 4 pines

Conectores de alimentacin del enfriador: 3 piezas

Ventilador de CPU de 4 pines: 1 pieza

Chasis/Ventilador de bomba de agua de 4 pines: 2 piezas