

# Placa base Gigabyte GA-H310TN-R2

Por direccin: Hogar/Oficina

Socket: Intel LGA 1151 v2

Factor de forma: Mini-ITX delgada

Dimensiones (AlxAn): 170x170 mm

Conjunto de chips

Conjunto de chips: Intel H310

BIOS: Ami

BIOS UEFI

RAM

DDR4: 2 ranuras

Factor de forma de ranura de memoria: SO-DIMM

Modo de funcionamiento: 2ch

Velocidad mxima de reloj: 2666MHz

Memoria mxima: 32 GB

Salidas de vdeo

Salida HDMI

Versin HDMI: v.1.4

DisplayPort

Versin DisplayPort: v.1.2

Audio integrado

Chip de audio: Realtek ALC887

Sonido (canales): 7.1

Conexin de la unidad

SATA3 (6 Gb/s): 2 piezas

Conector M.2: 1 pieza

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

Interfaces de red

LAN (RJ-45): 1 Gbps

Nmero de puertos LAN: 1 unidad

Controlador LAN: Realtek

Ranuras para tarjetas de expansin

Compatibilidad con PCI Express: 3.0

Conectores del panel trasero

USB 2.0 : 2 piezas

USB 3.2 gen1: 2 piezas

Conectores en placa

USB 2.0: 1 pc

USB 3.2 gen1: 1 pieza

Opcional: Intrusin en el chasis

Conectores de alimentacin

Conector de alimentacin principal: Conector para fuente de alimentacin externa

Fuente de alimentacin de la CPU: 4 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