

Placa base Gigabyte B660 GAMING X AX DDR4

Direccionalmente: Juegos

Socket: Intel LGA 1700

Factor de forma: ATX

Fases de potencia: 10 / 8+1+1 /

Disipador de calor VRM

Dimensiones (HxW): 305x244mm

Conjunto de chips

Conjunto de chips: Intel B660

BIOS: Ami

BIOS UEFI

RAM

DDR4: 4 ranura(s)

Factor de forma de la ranura de memoria: DIMM

Modo de funcionamiento: 2 canales

Reloj mximo velocidad: 3200MHz

Memoria mxima: 128GB

Soporte XMP

Salidas de vdeo

HDMI salida

Versin HDMI: v.2.1

DisplayPort

Versin de DisplayPort: v.1.2

Audio integrado

Chip de audio: Realtek

Sonido (canales): 7.1

Conexin de la unidad

SATA3 (6 Gb/s): 4 piezas

Conector M.2: 3 piezas

Interfaz M.2: 3xPCI-E 4x

M.2 Refrigeracin SSD

Controlador RAID integrado: / RAID 0, RAID 1, RAID 5 , RAID 10 /

Interfaces de red

Wi-Fi: Wi-Fi 6E (802.11ax) / AMD Wi-Fi 6E RZ608 (MT7921K) /

Bluetooth: Bluetooth v 5.2

LAN (RJ-45): 2,5 Gbps

Nmero de puertos LAN: 1 unidad

Controlador LAN: Realtek

Ranuras para tarjetas de expansin

Ranuras PCI-E 16x: 3 piezas

Compatibilidad con PCI Express: 4.0

Conectores del panel trasero

USB 2.0: 5 piezas

USB 3.2 gen1: 2 piezas

USB 3.2 gen2 : 1 pieza

Conectores en la placa

Conector TPM

USB 2.0: 2 piezas

USB 3.2 gen1: 1 computadora

USB C 3.2 gen2: 1 computadora

ARGB Tira de LED: 2 piezas

Tira de LED RGB: 2 piezas

Conectores de alimentacin

Conector de alimentacin principal: 24 pines

Fuente de alimentacin de la CPU: 8 pines

Conectores de alimentacin del enfriador: 6 piezas

Ventilador de CPU de 4 pines: 1 pieza

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

Ventilador de bomba de agua/chasis de 4 pines: 4 piezas

2 gen1: 2 piezas

USB 3.2 gen2: 1 pieza

Conectores integrados

Conector TPM

USB 2.0: 2 piezas

USB 3.2 gen1: 1 pieza

USB C 3.2 gen2: 1 pieza

Tira de LED ARGB: 2 piezas

Tira de LED RGB : 2 piezas

Conectores de alimentacin

Conector de alimentacin principal: 24 pines

Alimentacin de la CPU: 8 pines

Conectores de alimentacin del enfriador: 6 piezas

Ventilador de CPU de 4 pines: 1 pieza

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

Chasis/ventilador de bomba de agua de 4 pines: 4 piezas

2 gen1: 2 piezas

USB 3.2 gen2: 1 pieza

Conectores integrados

Conector TPM

USB 2.0: 2 piezas

USB 3.2 gen1: 1 pieza

USB C 3.2 gen2: 1 pieza

Tira de LED ARGB: 2 piezas

Tira de LED RGB : 2 piezas

Conectores de alimentacin

Conector de alimentacin principal: 24 pines

Alimentacin de la CPU: 8 pines

Conectores de alimentacin del enfriador: 6 piezas

Ventilador de CPU de 4 pines: 1 pieza

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

Chasis/ventilador de bomba de agua de 4 pines: 4 piezas

2 gen1: 1 pc

USB C 3.2 gen2: 1 pc

Tira LED ARGB: 2 piezas

Tira LED RGB: 2 piezas

Conectores de alimentacin

Conector de alimentacin principal: 24 pines

Fuente de alimentacin de la CPU: 8 pines

Conectores de alimentacin del enfriador: 6 piezas

Ventilador de CPU de 4 pines: 1 pieza

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

Chasis/ventilador de bomba de agua de 4 pines: 4 piezas

2 gen1: 1 pc

USB C 3.2 gen2: 1 pc

Tira LED ARGB: 2 piezas

Tira LED RGB: 2 piezas

Conectores de alimentacin

Conector de alimentacin principal: 24 pines

Fuente de alimentacin de la CPU: 8 pines

Conectores de alimentacin del enfriador: 6 piezas

Ventilador de CPU de 4 pines: 1 pieza

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

Chasis/ventilador de bomba de agua de 4 pines: 4 piezas

2 gen2: 1 pieza

Tira de LED ARGB: 2 piezas

Tira de LED RGB: 2 piezas

Conectores de alimentacin

Conector de alimentacin principal: 24 pines

Alimentacin de la CPU: 8 pines

Conectores de alimentacin del enfriador: 6 piezas

Ventilador de CPU de 4 pines: 1 pieza

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

Chasis/ventilador de bomba de agua de 4 pines: 4 piezas

2 gen2: 1 pieza

Tira de LED ARGB: 2 piezas

Tira de LED RGB: 2 piezas

Conectores de alimentacin

Conector de alimentacin principal: 24 pines

Alimentacin de la CPU: 8 pines

Conectores de alimentacin del enfriador: 6 piezas

Ventilador de CPU de 4 pines: 1 pieza

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

Chasis/ventilador de bomba de agua de 4 pines: 4 piezas