

# Placa base Asus Maximus VIII Formula

Direccionalmente: Juegos

Socket: Intel LGA 1151

Factor de forma: ATX

Retroiluminacin LED

Tiempo de retroiluminacin: Asus Aura Sync

Dimensiones (alto x ancho): 305x244 mm

Conjunto de chips

Conjunto de chips: Intel Z170

BIOS : Ami

BIOS UEFI

RAM

DDR4: 4 ranura(s)

Forma de ranura de memoria factor: DIMM

Modo de funcionamiento: 2 canales

Velocidad de reloj mxima: 3733 MHz

Memoria mxima: 64 GB

Compatibilidad con XMP

Salidas de vdeo

Salida HDMI

DisplayPort

Integradoaudio

Chip de audio: SupremeFX

Sonido (canales): 7.1

S/P-DIF ptico

Conexin de la unidad

SATA3 (6 Gb/s ): 8 piezas

Conector M.2: 1 pieza

Conector U.2: 1 pc

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

Interfaces de red

Wi-Fi: Wi-Fi 5 (802.11ac)

Bluetooth: Bluetooth v 4.1

LAN (RJ-45): 1 Gbps

Nmero de puertos LAN: 1 unidad

Controlador LAN: Intel I219V

Ranuras para tarjetas de expansin

Ranuras PCI-E 1x: 3 piezas

Ranuras PCI-E 4x: 1 pieza

Ranuras PCI-E 8x: 1 pieza

Ranuras PCI-E 16x: 1 pieza

Compatibilidad con PCI Express: 3.0

Conectores del panel trasero

USB 3.2 gen1: 8 piezas

USB 3.2 gen2: 1 pieza

PS / 2: 1 pieza

Conectores de alimentacin

Conector de alimentacin principal: 24 pines

Alimentacin de la CPU: 8 pines

Conectores de alimentacin del enfriador: 6 piezas

Funciones y caractersticas adicionales de la placa base: Botn de actualizacin de BIOS en el panel posterior Botn de reinicio de memoria CMOS en el panel posterior

PS/2: 1 pieza

Conectores de alimentacin

Conector de alimentacin principal: 24 pines

Fuente de alimentacin de la CPU: 8 pines

Conectores de alimentacin del enfriador: 6 piezas

Caractersticas y funciones adicionales de la placa base: Botn de actualizacin del BIOS en el panel posterior Botn de reinicio de CMOS en el panel posterior

PS/2: 1 pieza

Conectores de alimentacin

Conector de alimentacin principal: 24 pines

Fuente de alimentacin de la CPU: 8 pines

Conectores de alimentacin del enfriador: 6 piezas

Caractersticas y funciones adicionales de la placa base: Botn de actualizacin del BIOS en el panel posterior Botn de reinicio de CMOS en el panel posterior