

Placa base Asus PRIME X299-DELUXE II

En direccin: HEDT (Escritorio de gama alta)

Socket: Intel LGA 2066

Factor de forma: ATX

Fases de potencia: 12

Disipador de calor VRM

Tubos de calor

Retroiluminacin LED

Light Sync: Asus Aura Sync

Dimensiones (HxW): 305x244mm

Conjunto de chips

Conjunto de chips: Intel X299

BIOS: Ami

UEFI BIOS

RAM

DDR4: 8 ranuras (s)

Factor de forma de ranura de memoria: DIMM

Modo de funcionamiento: 2/4 canales

Velocidad mxima del reloj: 4266 MHz

Memoria mxima: 128 GB

SoporteXMP

Salidas de vdeo

DisplayPort: / 2 piezas /

Versin de DisplayPort: v.1.4

Audio integrado

Chip de audio: Realtek S1220A

Audio (canales): 7.1

ptico S/P-DIF

Conexin de la unidad

SATA3 (6Gbps /c): 8 uds

Conector M.2: 2 uds

M. 2 interfaz 2: 2xSATA/PCI-E 4x

M.2 Refrigeracin SSD

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

Interfaces de red

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

Bluetooth: Bluetooth v 5.0

LAN (RJ- 45) : 1 Gbps

Nmero de puertos LAN: 2 piezas

Controlador LAN : 1xAquantia AQC111C,1xIntel I219V

Ranuras para tarjetas de expansin

Ranuras PCI-E 1x: 2 piezas

Ranuras PCI-E 16x: 3 piezas

Modos PCI-E: 16x/16x/8x

Compatibilidad con PCI Express: 3.0

Compatible con CrossFire (AMD)

Compatible con SLI (NVIDIA)

PCI de acero -Conectores E

Conectores del panel posterior

USB 2.0: 2 piezas

USB 3.2 gen1: 4 piezas

USB C 3.2 gen.2: 2 piezas

Conectores en placa

USB 2.0: 1 pieza

USB 3.2 gen1: 2 PC

USB 3.2 gen2: 1 pieza

Conectores de alimentacin

Conector de alimentacin principal: 24 pines

Alimentacin de la CPU: 8+8 pines

Conectores de alimentacin del enfriador: 6 piezas