

Placa base Asus PRIME B660-PLUS D4

Por direccin: Hogar/Oficina

Socket: Intel LGA 1700

Factor de forma: ATX

Fases de potencia: 8

Disipador trmico VRM

Dimensiones (HxW): 305x244 mm

Conjunto de chips

Conjunto de chips: Intel B660

BIOS: Ami

UEFI BIOS

RAM

DDR4: 4 ranura(s)

Memoria factor de forma de ranura: DIMM

Modo de funcionamiento: 2 canales

Velocidad de reloj mxima: 5066 MHz

Memoria mxima: 128 GB

Compatibilidad con XMP

Salidas de vdeo

D-Sub (Salida VGA)

Salida HDMI

Versin HDMI: v .2.1

DisplayPort

Versin de DisplayPort: v.1.4

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: 2xPCI-E 4x, 1xPCI-E 2x

M.2 Refrigeracin SSD

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

Interfaces de red

LAN (RJ-45): 2,5 Gbps

Nmero de puertos LAN: 1 pcs

Controlador LAN: Realtek

Ranuras para tarjetas de expansin

Ranuras PCI-E 1x: 2 piezas

Ranuras PCI-E 16x: 2 piezas

Modos PCI-E: 16x/4x

Compatibilidad con PCI Express: 4.0

Conectores PCI-E de acero

Conectores del panel posterior

USB 2.0: 2 piezas

USB 3.2 gen1 : 1 unidad

USB 3.2 gen2: 2 unidades

USB C 3.2 gen2x2: 1 pieza

Conectores en placa

Conector TPM

USB 2.0: 2 piezas

USB 3.2 1. generacin: 1 ud.

USB C 3.2 1. gen.: 1 ud.

Conectores de alimentacin

Conector de alimentacin principal: 24 pines

Fuente de alimentacin de la CPU: 8 pines

Conectores de alimentacin del enfriador: 5 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: 3 piezas

2 gen1: 1 pieza

Conectores de alimentacin

Conector de alimentacin principal: 24 pines

Alimentacin de la CPU: 8 pines

Conectores de alimentacin del enfriador: 5 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: 3 piezas