

# Placa base Asus Z11PR-D16

En direccin: para servidor

Socket: Intel LGA 3647

Nmero de enchufes\ov: 2

Factor de forma: EEB

Disipador trmico VRM

Dimensiones (AlxA): 305x330 mm

Conjunto de chips

Conjunto de chips: Intel C621

BIOS: Ami

UEFI BIOS

RAM

DDR4: 16 ranura(s)

Factor de forma de ranura para memoria: DIMM

Modo de funcionamiento: 2/4 canales

Velocidad de reloj mxima: 2666 MHz

Memoria mxima: 2048 GB / LR-DIMM 3DS /

Salidas de video

Tarjeta grfica integrada

Modelo de tarjeta grfica integrada: Aspeed AST2500

Salida D-Sub (VGA)

Conexin de la unidad

SATA3 (6 Gb/s): 11 piezas

Conector M.2: 2 piezas

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

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

Interfaces de red

LAN (RJ-45) : 1 Gbps

Nmero de puertos LAN: 3 piezas

Controlador LAN : Intel Dual I350, Mgmt LA

Expansin de ranuras para tarjetas

Ranuras PCI-E 16x: 2 piezas / PCI-E 8x (4 piezas) /

Compatibilidad con PCI Express: 3.0

Conectores del panel trasero

USB 3.2 gen.1: 2 piezas

Conectores de alimentacin

Conector de alimentacin principal: 24 pines

Alimentacin de la CPU: 8+ 8 pines

10 /

Interfaces de red

LAN (RJ-45): 1 Gbps  
Número de puertos LAN: 3 piezas  
Controlador LAN: Intel Dual I350, Mgmt LA  
Ranuras para tarjetas de expansión  
Ranuras PCI-E 16x: 2 piezas / PCI-E 8x (4 piezas) /  
Compatibilidad con PCI Express: 3.0  
Panel trasero conectores  
USB 3.2 gen1: 2 piezas  
Conectores de alimentación  
Conector de alimentación principal: 24 pines  
Alimentación de la CPU : 8+8 pines  
10 /

Interfaces de red  
LAN (RJ-45): 1 Gbps  
Número de puertos LAN: 3 piezas  
Controlador LAN: Intel Dual I350, Mgmt LA  
Ranuras para tarjetas de expansión  
Ranuras PCI-E 16x: 2 piezas / PCI-E 8x (4 piezas) /  
Compatibilidad con PCI Express: 3.0  
Panel trasero conectores  
USB 3.2 gen1: 2 piezas  
Conectores de alimentación  
Conector de alimentación principal: 24 pines  
Alimentación de la CPU : 8+8 pines  
Mgmt LA  
Ranuras para tarjetas de expansión  
Ranuras PCI-E 16x: 2 piezas / PCI-E 8x (4 piezas) /  
Compatibilidad con PCI Express: 3.0  
Conectores del panel trasero  
USB 3.2 gen1: 2 piezas  
Conectores de alimentación  
Conector de alimentación principal: 24 pines  
Alimentación de la CPU: 8+8 pines  
Mgmt LA  
Ranuras para tarjetas de expansión  
Ranuras PCI-E 16x: 2 piezas / PCI-E 8x (4 piezas) /  
Compatibilidad con PCI Express: 3.0  
Conectores del panel trasero  
USB 3.2 gen1: 2 piezas  
Conectores de alimentación  
Conector de alimentación principal: 24 pines  
Alimentación de la CPU: 8+8 pines