

Server TS100-E10-PI4 - 90SF00E1-M01580

Descripción principal:

Servidor ASUS TS100-E10-PI4, Intel Xeon E-2224 3.40GHz, 8GB DDR4, 1TB 3.5" SATA, PSU 500W, Tipo Torre, 3 Años de Garantía, Sin Sistema Operativo Instalado

DETALLES DEL PRODUCTO

Solución Optimizada para la Carga de Trabajo:

Optimiza tu flujo de trabajo con los procesadores Intel® Xeon® E-2224 con 4 Cores, 4 Threads, y 8GB DDR4 de memoria RAM

Gran Capacidad de Almacenamiento:

Trabaja de forma inmediata con **1 TB de almacenamiento SATA 3.5"** que viene incluido, donde podrá instalar sus diferentes aplicaciones y almacenar sus archivos; amplíe su capacidad por medio de 2 unidades M.2 (hasta 22110) con conmutación automática a través de PCIe o SATA, o por medio de unidades SATA de 3.5" y 2.5".

Dual Intel® Gigabit Ethernet:

Mueva tus datos de forma rápida y eficiente. Al consolidar el ancho de banda de sus 2 puertos LAN (1 Intel® I210-AT + 1 x Intel® I219-LM), te beneficias de un mayor ancho de banda y velocidad, eficiencia e ininterrupciones.

Potente Fuente de Poder

Ofrece una poderosa Fuente de Poder de **500W**, ideal para trabajar con la configuración actual y estará preparado para el futuro, ya que le brinda la posibilidad de agregar más hardware, incluso una Tarjeta Gráfica para incrementar su rendimiento y ampliar sus capacidades.

Especificaciones Técnicas:

Modelo y SKU	TS100-E10-PI4 - 90SF00E1-M01580
Socket	1 x Socket LGA 1151
Chipset	Intel® C242
Procesador	1 x Intel® Xeon® E-2224 (3.4GHz hasta 4.6Ghz, 4 Cores, 4 Threads, 71W)
Memoria RAM	1 x 8 GB DDR4 4 x DIMM Totales Expandible hasta 128GB (UDIMM, ECC/Non-ECC)
Almacenamiento	1 x 1TB 3.5" SATA

Interfaz de almacenamiento soportadas	M.2 PCIe Gen3 x2, M.2 SATA, SATA
Total de Bahías	3 x Bahías para unidades de 3.5" 1 x Bahía para unidad de 2.5" 2 x Bahías para unidades de 5.25" 2 x M.2 (22110/2280/2260/2242. Uno admite SATA 6Gb/s y PCI-E Gen3 x2, el otro es solo SATA 6Gb/s).
Slots de Expansión	1 x PCI-E x 16 (Gen3 x16) 1 x PCI-E x 8 (Gen3 x4) 2 x PCI
Controlador SATA	6 x Puertos SATA 6Gb/s 2 x M.2 (22110/2280/2260/2242)
RAID	Intel® RSTe (Windows y Linux) (Soporta software RAID 0, 1, 10 y 5)
Audio	CODEC de audio Realtek® ALC887 de alta definición de 7.1 canales
Unidad Óptica	No Incluido
Red LAN	2 x Puertos LAN 1GbE (1 x Intel® I210-AT Gigabit LAN + 1 x Intel® I219-LM Gigabit LAN)
Gráficos	Aspeed AST2510 64MB VRAM
Puertos Frontales	2 x Puertos USB 3.0 2 x Puertos USB 2.0 1 x Puerto de auriculares 1 x Puerto de micrófono
Puertos Posteriores	1 x Puerto PS/2 para teclado/mouse 1 x Puerto VGA (onboard Aspeed AST2510) 2 x Puertos USB 3.1 2 x Puertos USB 3.0 2 x Puertos USB 2.0 2 x Puertos LAN 1GbE 3 x Conectores de audio (CODEC integrado de alta definición de 8 canales Realtek® ALC887-VD2)
Interruptores/ LED Frontales	1 x Botón de encendido 1 x indicador LED de encendido 1 x Botón de reinicio 1 x indicador LED de lectura de disco duro
Sistema Operativo	No Incluido Encuentre los sistemas operativos soportados en https://www.asus.com/event/Server/OS_support_list/OS.html
Dimensiones	423mm x 190mm x 435mm
Fuente de Poder	1 x 500W 80PLUS Gold, 100-240Vac, 7-3.5A, 50/60Hz, Class I
Ambiental	Temperatura en operación: 10 °C ~ 35 °C Temperatura Sin Operación: -40 °C ~ 70 °C Humedad Sin Operar: 20% ~ 90% (Sin condensar)
Garantía	3 años