

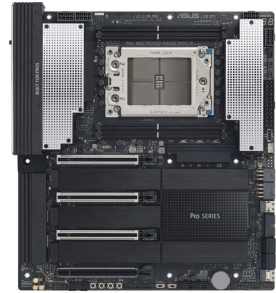
ASUS PRO WS TRX50-SAGE WIFI A AMD TRX50 Socket sTR5 CEB

Marca : ASUS

Código del producto: 90MB1LE0-M0EAY0

Nombre del producto : PRO WS TRX50-SAGE WIFI A

ASUS PRO WS TRX50-SAGE WIFI A. Fabricante de procesador: AMD, Socket de procesador: Socket sTR5, Procesador compatible: AMD Ryzen Threadripper 7000 Series, AMD Ryzen Threadripper PRO 7000 WX-Series. tipos de memoria compatibles: DDR5-SDRAM, Memoria interna máxima: 1 TB, Tipo de ranuras de memoria: DIMM. Interfaces de disco de almacenamiento soportados: M.2, SATA III, SlimSAS, Tipos de unidades de almacenamiento admitidas: HDD & SSD, Niveles RAID: 0, 1, 5, 10. Tipo de interfaz ethernet: 2.5 Gigabit Ethernet, 10 Gigabit Ethernet, Controlador LAN: Intel I226-LM, Estándar Wi-Fi: Wi-Fi 7 (802.11be). Componente para: Puesto de trabajo, Factor de forma: CEB, Familia del chipset: AMD



Procesador		Panel trasero Puertos de I/O (entrada/salida)	
Fabricante de procesador *	AMD	Ethernet LAN (RJ-45) cantidad de puertos *	2
Socket de procesador *	Socket sTR5	Cantidad de DisplayPorts	2
Procesador compatible *	AMD Ryzen Threadripper 7000 Series, AMD Ryzen Threadripper PRO 7000 WX-Series	Conector para antena WiFi-AP	1
Sockets de procesador soportados	Socket sTR5	Conexión	
Memoria		Ethernet	✓
tipos de memoria compatibles *	DDR5-SDRAM	Tipo de interfaz ethernet	2.5 Gigabit Ethernet, 10 Gigabit Ethernet
Número de ranuras de memoria *	4	Controlador LAN	Intel I226-LM
Tipo de ranuras de memoria	DIMM	Wifi *	✓
Canales de memoria	Doble canal	Estándar Wi-Fi	Wi-Fi 7 (802.11be)
Compatibilidad de ECC	ECC	Wi-Fi estándares	Wi-Fi 7 (802.11be)
Memoria interna máxima *	1 TB	Bluetooth	✓
Reguladores del almacenaje		Versión de Bluetooth	5.4
Tipos de unidades de almacenamiento admitidas	HDD & SSD	Características	
Interfaces de disco de almacenamiento soportados *	M.2, SATA III, SlimSAS	Chipset *	AMD TRX50
Número de HDDs soportados	4	Chip de sonido	Realtek ALC1220P
Número de unidades de almacenamiento compatibles	10	Canales de salida de audio *	5.1 canales
Compatibilidad con RAID	✓	Color del producto	Aluminio, Negro
Niveles RAID	0, 1, 5, 10	Componente para *	Puesto de trabajo
Gráficos		Factor de forma *	CEB
Soporte para proceso paralelo *	No compatible	Familia del chipset *	AMD
Adaptador gráfico incorporado	✗	Sistema operativo Windows soportado	Windows 11
Interno I/O		Ranuras de expansión	
USB 2.0, conectores *	2	Ranuras PCI Express x16 (Gen 4.x)	1
		Ranuras PCI Express x16 (Gen 5.x)	3
		Número de ranuras M.2 (M)	4

Interno I/O		Ranuras de expansión	
Conectores USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) *	1	Tamaño más grande de llave de la primera M.2	2280
Conectores USB 3.2 Gen 2x2	1	Generación más alta de PCI Express de la primera M.2	5.0
Número de conectores SATA III *	4	Tamaño más grande de llave de la segunda M.2	2580
Conector de audio en panel frontal	✓	Generación más alta de PCI Express de la segunda M.2	5.0
Conector de panel delantero	✓	Tamaño más grande de llave de la tercera M.2	2280
Conector de potencia ATX (24 pines)	✓	Generación más alta de PCI Express de la tercera M.2	4.0
Conector de ventilador CPU	✓	Tamaño más grande de llave de la cuarta M.2	2280
Número de conectores a ventilador de chasis	4	Generación más alta de PCI Express de la cuarta M.2	5.0
Conector de instrucción a chasis	✓	BIOS	
Conector de energía EPS (8-pin)	✓	Tipos de BIOS *	UEFI AMI
Número de conectores COM	1	BIOS, tamaño de memoria	256 MB/s
Conector TPM	✓	Empaquetado	
Conector eléctrico de 12 V	✓	Ancho del paquete	320 mm
Número de cabezales del sensor de temperatura	1	Profundidad del paquete	380 mm
Conector para tiras LED RGB	✓	Altura del paquete	100 mm
Panel trasero Puertos de I/O (entrada/salida)		Peso del paquete	4,85 kg
Cantidad de puertos USB 2.0 *	1	Peso y dimensiones	
Cantidad de puertos tipo A USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) *	6	Ancho	305 mm
Número de puertos USB4 Gen 3x2	2	Profundidad	280 mm
		Contenido del embalaje	
		Cables incluidos	DisplayPort, SATA
		Antena incluida	✓



4711636134897

Catalog Object Cloud



Disclaimer. The information published here (the "Information") is based on sources that can be considered reliable, typically the manufacturer, but this Information is provided "AS IS" and without guarantee of correctness or completeness. The Information is only indicative and can be changed at any time without notification. No rights can be based on the Information. Suppliers or aggregators of this Information do not accept any liability with regard to the content of (web)pages and other documents, including its Information. The publisher of the Information can not be held liable for the content of 3rd party websites that are linking this Information or are linked to from this Information. You as the User of the Information are solely responsible for the choice and usage of this Information. You are not entitled to transfer, copy or otherwise multiply or distribute the Information. You are obliged to follow the directions of the copyright owner(s) with regard to the use of the Information. Exclusively Dutch law is applicable. With regard to price and stock data on the site, the publisher followed a number of starting points, which are not necessarily relevant for your private or business circumstances. Therefore, the price and stock data are only indicative and are subject to changes. You are personally responsible for the way you use and apply this information. As a user of the Information or sites or documents in which this Information is included, you will adhere to standard fair use including avoidance of spamming, ripping, intellectual-property violations, privacy violations, and any other illegal activity.