

## ASUS TUF GAMING A620-PRO WIFI AMD A620 Zócalo AM5 ATX

Marca : ASUS

Código del producto: 90MB1FRO-M0EAY0

Nombre del producto : TUF GAMING A620-PRO  
WIFI



ASUS TUF GAMING A620-PRO WIFI. Fabricante de procesador: AMD, Socket de procesador: Zócalo AM5, Procesador compatible: AMD Ryzen 5000 Series, AMD Ryzen 7000 Series. tipos de memoria compatibles: DDR5-SDRAM, Memoria interna máxima: 192 GB, Tipo de ranuras de memoria: DIMM. Interfaces de disco de almacenamiento soportados: M.2, SATA III, Tipos de unidades de almacenamiento admitidas: HDD & SSD, Niveles RAID: 0, 1, 10. Tipo de interfaz ethernet: 2.5 Gigabit Ethernet, Estándar Wi-Fi: Wi-Fi 6 (802.11ax), Wi-Fi estándares: 802.11a, 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 5 (802.11ac), Wi-Fi 6 (802.11ax). Componente para: PC, Factor de forma: ATX, Familia del chipset: AMD

Procesador		Panel trasero Puertos de I/O (entrada/salida)	
Fabricante de procesador *	AMD	Cantidad de puertos tipo C USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) *	1
Socket de procesador *	Zócalo AM5	Cantidad de puertos tipo A USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) *	2
Procesador compatible *	AMD Ryzen 5000 Series, AMD Ryzen 7000 Series	Ethernet LAN (RJ-45) cantidad de puertos *	1
Socket de procesador soportados	Zócalo AM5	Número de puertos HDMI *	1
<b>Memoria</b>		Cantidad de DisplayPorts	1
tipos de memoria compatibles *	DDR5-SDRAM	Salidas para auriculares	1
Número de ranuras de memoria *	4	Entrada de línea	✓
Tipo de ranuras de memoria	DIMM	Micrófono, jack de entrada	✓
Canales de memoria	Doble canal	Conector para antena WiFi-AP	1
Compatibilidad de ECC	ECC y no ECC	<b>Conexión</b>	
Velocidades de reloj de memoria soportadas	4800,5000,5200,5400,5600,5800,6000,6200,6400 MHz	Ethernet	✓
Velocidad del reloj de memoria máxima admitida	6400 MHz	Tipo de interfaz ethernet	2.5 Gigabit Ethernet
Memoria interna máxima *	192 GB	Wifi *	✓
Memoria sin buffer	✓	Estándar Wi-Fi	Wi-Fi 6 (802.11ax)
<b>Reguladores del almacenaje</b>		Wi-Fi estándares	802.11a, 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 5 (802.11ac), Wi-Fi 6 (802.11ax)
Tipos de unidades de almacenamiento admitidas	HDD & SSD	Bluetooth	✓
Interfaces de disco de almacenamiento soportados *	M.2, SATA III	Versión de Bluetooth	5.3
Número de HDDs soportados	4	<b>Características</b>	
Número de unidades de almacenamiento compatibles	6	Chipset *	AMD A620
Compatibilidad con RAID	✓	Canales de salida de audio *	7.1 canales
Niveles RAID	0, 1, 10	Componente para *	PC
<b>Gráficos</b>		Factor de forma *	ATX
Soporte para proceso paralelo *	No compatible	Familia del chipset *	AMD
<b>Interno I/O</b>			

Interno I/O		Características	
USB 2.0, conectores *	2	Sistema operativo Windows soportado	Windows 10 x64, Windows 11
Conectores USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) *	2	<b>Ranuras de expansión</b>	
Número de conectores SATA III *	4	PCI Express x1 (Gen 3.x) ranuras	2
S/PDIF, conector de salida	✓	PCI Express x16 Gen (3.x) ranuras	1
Conector de audio en panel frontal	✓	Número de ranuras M.2 (M)	2
Conector de potencia ATX (24 pines)	✓	<b>BIOS</b>	
Conector de ventilador CPU	✓	Tipos de BIOS *	UEFI AMI
Número de conectores a ventilador de chasis	3	BIOS, tamaño de memoria	256 MB/s
Número de conectores COM	1	<b>Empaquetado</b>	
Conector eléctrico de 12 V	✓	Ancho del paquete	338 mm
Conector para tiras LED RGB	✓	Profundidad del paquete	68 mm
<b>Panel trasero Puertos de I/O (entrada/salida)</b>		Altura del paquete	273 mm
Cantidad de puertos USB 2.0 *	3	Peso del paquete	1,36 kg
		<b>Peso y dimensiones</b>	
		Ancho	305 mm
		Profundidad	244 mm
		Altura	50 mm
		<b>Contenido del embalaje</b>	
		Cables incluidos	SATA
		<b>Otras características</b>	
		Peso	1,2 kg



4711387206812

### 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.