

ASUS ROG STRIX B650-A GAMING WIFI AMD B650 Zócalo AM5 ATX

Marca : ASUS

Código del producto: 90MB1BP0-M0EAY0

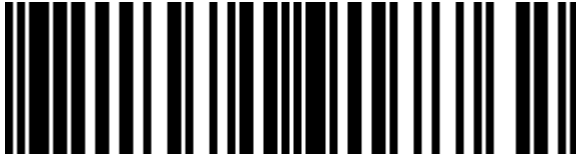
Nombre del producto : ROG STRIX B650-A GAMING WIFI



ASUS ROG STRIX B650-A GAMING WIFI. Fabricante de procesador: AMD, Socket de procesador: Zócalo AM5, Procesador compatible: AMD Ryzen™ 7. tipos de memoria compatibles: DDR5-SDRAM, Memoria interna máxima: 128 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, Controlador LAN: Intel I225-V, Estándar Wi-Fi: Wi-Fi 6E (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 USB 2.0 *	4
Socket de procesador *	Zócalo AM5	Cantidad de puertos tipo A USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) *	3
Procesador compatible *	AMD Ryzen™ 7	Cantidad de puertos tipo C USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) *	1
Sockets de procesador soportados	Zócalo AM5	Ethernet LAN (RJ-45) cantidad de puertos *	1
Memoria		Número de puertos HDMI *	1
tipos de memoria compatibles *	DDR5-SDRAM	Cantidad de DisplayPorts	1
Número de ranuras de memoria *	4	Salidas para auriculares	3
Tipo de ranuras de memoria	DIMM	Entrada de línea	✓
Canales de memoria	Doble canal	Micrófono, jack de entrada	✓
Compatibilidad de ECC	ECC y no ECC	Conexión	
Velocidades de reloj de memoria soportadas	4800,5000,5200,5400,5600,5800,6000,6200,6400 MHz	Ethernet	✓
Memoria interna máxima *	128 GB	Tipo de interfaz ethernet	2.5 Gigabit Ethernet
Memoria sin buffer	✓	Controlador LAN	Intel I225-V
Reguladores del almacenaje		Wifi *	✓
Tipos de unidades de almacenamiento admitidas	HDD & SSD	Estándar Wi-Fi	Wi-Fi 6E (802.11ax)
Interfaces de disco de almacenamiento soportados *	M.2, SATA III	Wi-Fi estándares	802.11a, 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 5 (802.11ac), Wi-Fi 6 (802.11ax), Wi-Fi 6E (802.11ax)
Compatibilidad con RAID	✓	Bluetooth	✓
Niveles RAID	0, 1, 10	Versión de Bluetooth	5.2
Gráficos		Características	
Soporte para proceso paralelo *	No compatible	Chipset *	AMD B650
Adaptador gráfico incorporado	✗	Chip de sonido	Realtek ALC4080
Interno I/O		Canales de salida de audio *	7.1 canales
USB 2.0, conectores *	4	Color del producto	Negro, Plata
Conectores USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) *	2	Componente para *	PC
Conectores USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) *	1		

Interno I/O		Características	
Número de conectores SATA III *	4	Factor de forma *	ATX
S/PDIF, conector de salida	✓	Familia del chipset *	AMD
Conector de audio en panel frontal	✓	Sistema operativo Windows soportado	Windows 11 x64
Conector de potencia ATX (24 pines)	✓	Ranuras de expansión	
Conector de ventilador CPU	✓	Ranuras PCI Express x1 (Gen 4.x)	2
Número de conectores a ventilador de chasis	4	Ranuras PCI Express x16 (Gen 4.x)	1
Conector de instrucción a chasis	✓	Ranuras PCI Express x16 (Gen 5.x)	1
Conectores de poder (4 pin) periferales (Molex)	1	Número de ranuras M.2 (M)	3
Conector de energía EPS (8-pin)	✓	BIOS	
Número de conectores COM	1	Tipos de BIOS *	UEFI AMI
Encabezados Thunderbolt	1	BIOS, tamaño de memoria	256 MB/s
Conector eléctrico de 12 V	✓	Botón de limpieza CMOS	✓
Conector para tiras LED RGB	✓	Empaquetado	
		Ancho del paquete	280 mm
		Profundidad del paquete	265 mm
		Altura del paquete	71 mm
		Peso del paquete	9 kg
		Peso y dimensiones	
		Ancho	305 mm
		Profundidad	244 mm
		Contenido del embalaje	
		Cables incluidos	SATA



4711081917762



0195553917766



195553917766

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.