

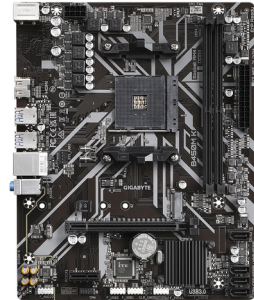
## GIGABYTE B450M K placa base AMD B450 Enchufe AM4 Micro ATX

Marca : GIGABYTE

Código del producto: B450M K

Nombre del producto : B450M K

GIGABYTE B450M K. Fabricante de procesador: AMD, Socket de procesador: Enchufe AM4, Procesador compatible: AMD Athlon, AMD Ryzen™ 3, 2nd Generation AMD Ryzen™ 3, 3rd Generation AMD Ryzen™ 3, AMD.... tipos de memoria compatibles: DDR4-SDRAM, Memoria interna máxima: 64 GB, Tipo de ranuras de memoria: DIMM. Interfaces de disco de almacenamiento soportados: SATA III, Niveles RAID: 0, 1, 10. Memoria máxima de adaptador de gráficos: 16000 MB, Máxima resolución: 4096 x 2160 Píxeles. Tipo de interfaz ethernet: Gigabit Ethernet



<b>Procesador</b>		<b>Panel trasero Puertos de I/O (input/output)</b>	
Fabricante de procesador *	AMD	Puertos Ethernet LAN (RJ-45) *	1
Socket de procesador *	Enchufe AM4	Cantidad de puertos PS/2	2
Procesador compatible *	AMD Athlon, AMD Ryzen™ 3, 2nd Generation AMD Ryzen™ 3, 3rd Generation AMD Ryzen™ 3, AMD Ryzen™ 5, 2nd Generation AMD Ryzen™ 5, 3rd Generation AMD Ryzen 5, AMD Ryzen™ 7, 2nd Generation AMD Ryzen™ 7, 3rd Generation AMD Ryzen™ 7, 3rd Generation AMD Ryzen™ 9	Número de puertos HDMI *	1
Máx. número de procesador SMP	1	Versión HDMI	2.0
Sockets de procesador soportados	Enchufe AM4	<b>Red</b>	
<b>Memoria</b>		Ethernet	✓
tipos de memoria compatibles *	DDR4-SDRAM	Tipo de interfaz ethernet	Gigabit Ethernet
Número de ranuras de memoria *	2	Wifi *	✗
Tipo de ranuras de memoria	DIMM	<b>Características</b>	
Canales de memoria	Doble canal	Chipset de tarjeta madre *	AMD B450
ECC	✓	Canales de salida de audio *	7.1 canales
No ECC	✓	Color del producto	Café
Velocidades de reloj de memoria soportadas	2133,2400,2667,2933,3466,3600 MHz	Monitoreo de la salud de PC	Ventilador, Temperatura, Voltaje
Velocidad de reloj de la memoria compatible (máx.)	3600 MHz	Componente para *	PC
Memoria interna máxima *	64 GB	Factor de forma de la tarjeta madre *	Micro ATX
Memoria sin buffer	✓	Familia del chipset *	AMD
<b>Controladores de almacenamiento</b>		<b>Ranuras de expansión</b>	
Interfaces de disco de almacenamiento soportados *	SATA III	PCI Express x1 (Gen 2.x) ranuras	2
Niveles RAID	0, 1, 10	PCI Express x16 Gen (3.x) ranuras	1
<b>Gráficos</b>		Número de ranuras M.2 (M)	1
Memoria máxima de adaptador de gráficos	16000 MB	<b>BIOS</b>	
Soporte para proceso paralelo *	No compatible	Tipos de BIOS *	UEFI AMI
		Tamaño de memoria de BIOS	128 MB/s
		Versión ACPI	5.0
		Jumper Clear CMOS	✓
		Versión de la interfaz de administración de escritorio (DMI)	2.7
		Versión de BIOS de administración del sistema (SMBIOS)	2.7

<b>Gráficos</b>		<b>Datos de logística</b>	
Máxima resolución	4096 x 2160 Pixeles	País de origen	China
HDCP	✓	Cantidad por caja de envío	1 pieza(s)
Versión DirectX	12.0	<b>Batería</b>	
<b>Interno I/O</b>		Peso de la batería	3 g
USB 2.0, conectores *	2	Peso del litio por batería	0.07 g
Conectores USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) *	1	Número de celdas de batería	1
Número de conectores SATA III *	4	Tecnología de batería	Lithium-Manganese Dioxide (LiMnO2)
S/PDIF, conector de salida	✓	Tipo de batería	CR2032
conector de audio	✓	<b>Empaquetado de datos</b>	
Conector de audio en panel frontal	✓	Ancho del paquete	265 mm
Conector de panel delantero	✓	Largo del paquete	235 mm
Conector de potencia ATX (24 pines)	✓	Alto del paquete	52 mm
Conector de ventilador CPU	✓	Peso del paquete	754 g
Número de conectores a ventilador de chasis	1	<b>Peso y dimensiones</b>	
Conector de intrusión a chasis	✓	Ancho	233 mm
Conector TPM	✓	Profundidad	198 mm
Conector eléctrico de 12 V	✓	Altura	35 mm
Conector para tiras LED RGB	✓	<b>Contenido del empaque</b>	
<b>Panel trasero Puertos de I/O (input/output)</b>		Cables incluidos	SATA
Cantidad de puertos USB 2.0 *	2	Pilas incluidas	✓
Cantidad de puertos tipo A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) *	4	Controladores incluidos	✓
		Software incluido	Norton Internet Security (OEM version) LAN bandwidth management software
		<b>Detalles técnicos</b>	
		Periodo de garantía	3 Año(s)



4719331849801

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.