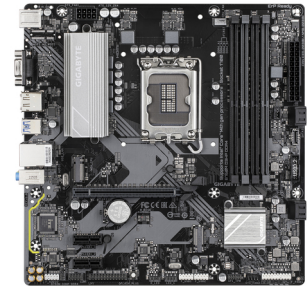


GIGABYTE B760M D3HP DDR4 Placa base - Soporta CPUs Intel Core de 14ª generación, VRM digital de 4+1+1 fases, hasta 5333MHz DDR4 (OC), 2xPCIe 4.0 M.2, GbE LAN, USB 3.2 Gen1



Marca : GIGABYTE

Código del producto: B760M D3HP DDR4

Nombre del producto : B760M D3HP DDR4 Placa base - Soporta CPUs Intel Core de 14ª generación, VRM digital de 4+1+1 fases, hasta 5333MHz DDR4 (OC), 2xPCIe 4.0 M.2, GbE LAN, USB 3.2 Gen1

B760M D3HP DDR4 Placa base - Soporta CPUs Intel Core de 14ª generación, VRM digital de 4+1+1 fases, hasta 5333MHz DDR4 (OC), 2xPCIe 4.0 M.2, GbE LAN, USB 3.2 Gen1

GIGABYTE B760M D3HP DDR4 Placa base - Soporta CPUs Intel Core de 14ª generación, VRM digital de 4+1+1 fases, hasta 5333MHz DDR4 (OC), 2xPCIe 4.0 M.2, GbE LAN, USB 3.2 Gen1:

Mejora tu experiencia informática con las reconocidas series de placas base de GIGABYTE: AORUS, AERO y GIGABYTE. Con diseños innovadores y características avanzadas, estas placas ofrecen un rendimiento y confiabilidad excepcionales. Ya seas un jugador, un creador de contenido o un profesional, nuestra serie satisface tus necesidades y garantiza una calidad sin concesiones y tecnología de vanguardia.

Procesador		Panel trasero Puertos de I/O (entrada/salida)	
Fabricante de procesador *	Intel	Ethernet LAN (RJ-45) cantidad de puertos *	1
Socket de procesador *	LGA 1700	Puerto de ratón PS/2	1
Procesador compatible *	Intel® Celeron®, Intel® Core™ i3, Intel® Core™ i5, Intel® Core™ i7, Intel® Core™ i9, Intel® Pentium® Gold	Cantidad de puertos VGA (D-Sub) *	1
Sockets de procesador soportados	LGA 1700	Número de puertos HDMI *	1
Memoria interna máxima que admite el procesador	128 GB	Versión HDMI	2.1
		Cantidad de DisplayPorts	2
		Versión de DisplayPort	1.4
		Salidas para auriculares	1
		Entrada de línea	✓
		Micrófono, jack de entrada	✓
		Audio digital, salida optica	3
		Conector USB	USB tipo A
Reguladores del almacenaje		Conexión	
Tipos de unidades de almacenamiento admitidas	HDD & SSD	Ethernet	✓
Interfaces de disco de almacenamiento soportados *	M.2, SATA III	Tipo de interfaz ethernet	Gigabit Ethernet
Número de HDDs soportados	4	Wifi *	✗
Número de unidades de almacenamiento compatibles	6		
Compatibilidad con RAID	✓	Características	
Niveles RAID	0, 1, 5, 10	Chipset *	Intel B760 Express
		Canales de salida de audio *	7.1 canales
		Color del producto	Marrón
		Monitoreo de la salud de PC	Ventilador, Temperatura, Tensión, Water cooling
Gráficos		Componente para *	PC
Soporte para proceso paralelo *	No compatible	Factor de forma *	micro ATX
Máxima resolución	4096 x 2304 Pixeles	Familia del chipset *	Intel
HDCP	✓	Alimentación	ATX
Versión DirectX	12.0	Sistema operativo Windows soportado	Windows 10, Windows 11
Interno I/O		Ranuras de expansión	
USB 2.0, conectores *	2	Ranuras x1 PCI Express	1
Conectores USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) *	1	PCI Express x1 (Gen 3.x) ranuras	1

Memoria	
Tipos de memoria compatibles *	DDR4-SDRAM
Número de ranuras de memoria *	4
Tipo de ranuras de memoria	DIMM
Canales de memoria	Doble canal
Compatibilidad de ECC	ECC y no ECC
Velocidades de reloj de memoria soportadas	2133, 2400, 2666, 2933, 3000, 3200, 3300, 3333, 3400, 3466, 3600, 3666, 3733, 3800, 3866, 4000, 4133, 4266, 4300, 4400, 4500, 4600, 4700, 4800, 4933, 5000, 5133, 5333 MHz
Velocidad del reloj de memoria máxima admitida	5333 MHz
Memoria interna máxima *	128 GB
Capacidades del módulo de memoria soportadas	1GB, 2GB, 4GB, 8GB, 12GB, 16GB, 32GB
Memoria sin buffer	✓

Interno I/O		Ranuras de expansión	
Número de conectores SATA III *	4	Ranuras x4 PCI Express	1
Cantidad total de conectores SATA	4	Ranuras x16 PCI Express	1
Número de conectores paralelos ATA	1	PCI Express x16 Gen (3.x) ranuras	1
S/PDIF, conector de salida	✓	Ranuras PCI Express x16 (Gen 4.x)	1
conector de audio	✓	Número de ranuras M.2 (M)	2
Conector de audio en panel frontal	✓	BIOS	
Conector de panel delantero	✓	Tipos de BIOS *	UEFI AMI
Conector de potencia ATX (24 pines)	✓	BIOS, tamaño de memoria	128 MB/s
Conector para ventilador	✓	Versión ACPI	5.0
Conector de ventilador CPU	✓	Jumper Clear CMOS	✓
Número de conectores a ventilador de chasis	3	Versión de la interfaz de administración de escritorio (DMI)	2.7
Conector de energía EPS (8-pin)	✓	Versión de BIOS de administración del sistema (SMBIOS)	2.7
Conector TPM	✓	Datos logísticos	
Conector paralelo	✓	País de origen	China
Cabecera de puerto serie	1	Cantidad por caja de envío	1 pieza(s)
Conector eléctrico de 12 V	✓	Batería	
Conector para tiras LED RGB	✓	Peso de la batería	3 g
Panel trasero Puertos de I/O (entrada/salida)		Peso de litio por batería	0,07 g
Cantidad de puertos USB 2.0 *	2	Número de celdas de batería	1
Cantidad de puertos tipo A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) *	3	Tecnología de batería	Lithium-Manganese Dioxide (LiMnO2)
		Tipo de batería	CR2032
		Empaquetado	
		Ancho del paquete	265 mm
		Profundidad del paquete	265 mm
		Altura del paquete	54 mm
		Peso del paquete	990 g
		Peso y dimensiones	
		Ancho	244 mm
		Profundidad	244 mm
		Altura	35 mm
		Contenido del embalaje	
		Pilas incluidas	✓
		Software incluido	Norton Internet Security
		Detalles técnicos	
		Periodo de garantía	3 año(s)



4719331862848

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.