

ASUS ROG Strix G10DK-R716512-H1 AMD Ryzen™ 7 5700G 16 GB DDR4-SDRAM 512 GB SSD NVIDIA® GeForce® GTX 1660 Ti Windows 11 Home Midi Tower PC Negro, Gris

Marca : ASUS

Familia de productos: ROG

Código del producto:
90PF02S1-M00JD0

Nombre del producto :
G10DK-R716512-H1

ASUS ROG Strix G10DK-R716512-H1. Frecuencia del procesador: 3.8 GHz, Familia de procesador: AMD Ryzen™ 7, Modelo del procesador: 5700G. Memoria interna: 16 GB, Tipo de memoria interna: DDR4-SDRAM. Capacidad total de almacenaje: 512 GB, Unidad de almacenamiento: SSD. Modelo de gráficos en tarjeta: AMD Radeon Graphics, Modelo de adaptador de gráficos discretos: NVIDIA® GeForce® GTX 1660 Ti. Sistema operativo instalado: Windows 11 Home, Arquitectura del sistema operativo: 64-bit. Fuente de alimentación: 500 W. Tipo de chasis: Midi Tower. Tipo de producto: PC. Color del producto: Negro, Gris



Procesador		Red	
Fabricante de procesador *	AMD	Bluetooth	✓
Familia de procesador *	AMD Ryzen™ 7	Versión de Bluetooth	5.2
Modelo del procesador *	5700G	Puertos e Interfaces	
Núcleos del procesador	8	Cantidad de puertos tipo A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) *	6
Frecuencia del procesador turbo	4.6 GHz	Cantidad de puertos tipo A USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) *	2
Frecuencia del procesador *	3.8 GHz	Cantidad de puertos VGA (D-Sub)	1
Caché del procesador	20 MB	Puerto DVI	✓
Tipo de cache en procesador	L2 & L3	Número de puertos HDMI *	1
Memoria		Versión HDMI	1.4
Memoria interna *	16 GB	Cantidad de puertos PS/2	1
Memoria interna máxima *	64 GB	Puertos Ethernet LAN (RJ-45)	1
Tipo de memoria interna	DDR4-SDRAM	Entrada de micrófono	✓
Ranuras de memoria	4x DIMM	Salidas para auriculares	1
Medios de almacenaje		Salida de línea	✓
Capacidad total de almacenaje *	512 GB	Entrada de línea	✓
Unidad de almacenamiento *	SSD	Combo de salida de auriculares / micrófono del puerto	✓
Tipo de unidad óptica *	✗	Ranuras de expansión	
Capacidad total de las unidades SSD	512 GB	PCI Express x1 (Gen 3.x) ranuras	1
Número de unidades SSD instalados	1	Ranuras PCI Express x16 (Gen 4.x)	1
SDD, capacidad	512 GB	Diseño	
Interfaces del SDD	NVMe, NVMe 3.0	Tipo de chasis *	Midi Tower
NVMe	✓	Volumen	27 L
Factor de formato SSD	M.2	Colocación compatible	Vertical
Gráficos		Color del producto *	Negro, Gris
Adaptador de gráficos discreto *	✓		
Fabricante discreto de Unidad de Procesamiento Gráfico (GPU)	NVIDIA		

Gráficos		Desempeño	
Adaptador gráfico en tablero *	✓	Posicionamiento de mercado	Juego
Modelo de adaptador de gráficos discretos *	NVIDIA® GeForce® GTX 1660 Ti	Chipset de tarjeta madre	AMD B550
Capacidad memoria de adaptador gráfico	6 GB	Sistema de audio	Audio de alta definición
Tipo de memoria de gráficos discretos	GDDR6	Canales de salida de audio	7.1 canales
Fabricante de GPU a bordo	AMD	Protección mediante contraseña	✓
Modelo de gráficos en tarjeta *	AMD Radeon Graphics	Módulo de plataforma confiable (TPM)	✓
Cantidad de adaptadores de gráficos de puertos HDMI	2	Tipo de producto *	PC
Cantidad de puertos DisplayPorts de adaptador de gráficos	1	Software	
Cantidad de adaptadores de gráficos de puertos DVI	1	Sistema operativo instalado *	Windows 11 Home
		Arquitectura del sistema operativo	64-bit
		Software de prueba	Office 1-month trial for new Microsoft 365 customers. Credit card required, McAfee LiveSafe 30-day
Red		Control de energía	
Ethernet *	✓	Fuente de alimentación *	500 W
Ethernet LAN, velocidad de transferencia de datos	10,100,1000 Mbit/s	Certificación 80 PLUS	80 PLUS Gold
Tecnología de cableado	10/100/1000Base-T(X)	Peso y dimensiones	
Controlador LAN	Realtek RTL8111H	Ancho *	180 mm
Wifi *	✓	Profundidad *	430 mm
Máximo estándar Wi-Fi	Wi-Fi 6 (802.11ax)	Altura *	428 mm
Estándares de Wi-Fi	Wi-Fi 6 (802.11ax)	Peso *	8 kg
Tipo de antena	2x2	Contenido del empaque	
		Pantalla incluida *	✗
		Se incluye el mouse solamente en algunos mercados seleccionados	✓
		Se incluye el teclado solamente en algunos mercados seleccionados	✓



4711081703372



0195553703376



195553703376

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.