



## DELL OptiPlex 7000 i7-12700 Tower Intel® Core™ i7 8 GB DDR5-SDRAM 1000 GB Unidad de disco duro Windows 11 Pro PC Negro

Marca : DELL

Familia de productos:  
OptiPlex

Código del producto:  
N008O7000MT\_VP

Nombre del producto : 7000

DELL OptiPlex 7000. Familia de procesador: Intel® Core™ i7, Modelo del procesador: i7-12700. Memoria interna: 8 GB, Tipo de memoria interna: DDR5-SDRAM. Capacidad total de almacenaje: 1000 GB, Unidad de almacenamiento: Unidad de disco duro, Tipo de unidad óptica: DVD±RW. Modelo de gráficos en tarjeta: Intel UHD Graphics 770. Sistema operativo instalado: Windows 11 Pro, Arquitectura del sistema operativo: 64-bit. Fuente de alimentación: 240 W. Tipo de chasis: Tower. Tipo de producto: PC. Peso: 9.68 kg. Color del producto: Negro



Procesador		Diseño	
Fabricante de procesador *	Intel	Tipo de ranura de bloqueo del cable	Kensington
Generación de procesadores	Intel® Core™ i7 de 12ma Generación	Color del producto *	Negro
Modelo del procesador *	i7-12700	Compatibilidad con la plataforma Intel® vPro™	✓
Familia de procesador *	Intel® Core™ i7	Desempeño	
Núcleos del procesador	12	Chipset de tarjeta madre	Intel Q670
Frecuencia del procesador turbo	4.9 GHz	Chip de sonido	Realtek ALC3246-CG
Caché del procesador	25 MB	Sistema de audio	Audio de alta definición
Tipos de bus	DMI4	Módulo de plataforma confiable (TPM)	✓
Número de procesadores instalados	1	Tipo de producto *	PC
Memoria		Software	
Memoria interna *	8 GB	Sistema operativo instalado *	Windows 11 Pro
Memoria interna máxima *	128 GB	Arquitectura del sistema operativo	64-bit
Tipo de memoria interna	DDR5-SDRAM	Idioma del sistema operativo	Plurilingüe
Diseño de memoria (ranuras x tamaño)	1 x 8 GB	Software de prueba	Microsoft Office Trial
Ranuras de memoria	4x DIMM	Características especiales del procesador	
Medios de almacenaje		Intel® 64	✓
Capacidad total de almacenaje *	1000 GB	Tecnología SpeedStep mejorada de Intel	✓
Unidad de almacenamiento *	Unidad de disco duro	Opciones integradas disponibles	✗
Tipo de unidad óptica *	DVD±RW	VT-x de Intel con Extended Page Tables (EPT)	✓
Número de unidades de almacenamiento instaladas	1	Estados de inactividad	✓
Capacidad total de los discos duros	1000 GB	Programa de Plataforma de Imagen Estable de Intel (SIPP)	✓
Número de HDDs instalados	1	Tecnología Trusted Execution de Intel	✓
Capacidad del HDD	1000 GB		
Interfaz del HDD	SATA		
Velocidad de rotación del HDD	7200 RPM		
Tamaño del HDD	3.5"		

Gráficos		Características especiales del procesador	
Adaptador de gráficos discreto *	✗	Ejecutar comando de deshabilitación	✓
Modelo de adaptador de gráficos discretos *	No disponible	Configuración de CPU (máximo)	1
Adaptador gráfico en tablero *	✓	Tecnología de virtualización de Intel para E / S dirigida (VT-d)	✓
Modelo de gráficos en tarjeta *	Intel UHD Graphics 770	Tecnología Intel de Virtualización (VT-x)	✓
Red		Control de energía	
Ethernet *	✓	Fuente de alimentación *	240 W
Ethernet LAN, velocidad de transferencia de datos	10,100,1000 Mbit/s	Fuente de alimentación, voltaje de entrada	90 - 264 V
Tecnología de cableado	10/100/1000Base-T(X)	Fuente de alimentación, frecuencia de entrada	47 - 63 Hz
Controlador LAN	Intel® I219-LM	Certificación 80 PLUS	80 PLUS Bronze
Wifi *	✗	Condiciones ambientales	
Puertos e Interfaces		Intervalo de temperatura operativa (T-T)	10 - 35 °C
Cantidad de puertos USB 2.0 *	4	Intervalo de temperatura de almacenaje	-40 - 65 °C
Cantidad de puertos tipo A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) *	3	Intervalo de humedad relativa para funcionamiento	20 - 80%
Cantidad de puertos tipo A USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) *	2	Intervalo de humedad relativa durante almacenaje	0 - 95%
Cantidad de puertos USB 3.2 Gen 2x2 Tipo C	1	Altitud de funcionamiento	-15.2 - 3048 m
PowerShare USB	✓	Altitud no operativa	-15.2 - 10668 m
Cantidad de DisplayPorts	3	Vibración operativa	0.26 G
Versión de DisplayPort	1.4a	Vibración no operativa	1.37 G
Puertos Ethernet LAN (RJ-45)	1	Golpe (fuera de operación)	105 G
Salidas para auriculares	1	Peso y dimensiones	
Combo de salida de auriculares / micrófono del puerto	✓	Ancho *	169 mm
Diseño		Profundidad *	300.8 mm
Tipo de chasis *	Tower	Altura *	367 mm
Colocación compatible	Vertical	Peso *	9.68 kg
Ranura para cable de seguridad	✓	Contenido del empaque	
		Pantalla incluida *	✗
		Cables incluidos	Corriente alterna

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.

Publication date: 17-APR-2023. Prints or copies of Information are only valid on the printed Publication date