



## DELL OptiPlex 7010 Intel® Core™ i5 i5-13500T 8 GB DDR4-SDRAM 512 GB SSD Windows 11 Pro MFF Mini PC Negro

Marca : DELL

Familia de productos:  
OptiPlex

Código del producto: 983TC

Nombre del producto : 7010

- Windows 11 Pro  
- Intel Core i5-13500T (24MB Cache)  
- 8GB (3200MHz) DDR4-SDRAM (1 x 8) & 512GB SSD  
Intel Core i5-13500T (24MB Cache), 8GB DDR4-SDRAM, 512GB SSD, Intel UHD Graphics 770, LAN, WLAN, Bluetooth, Windows 11 Pro

DELL OptiPlex 7010 Intel® Core™ i5 i5-13500T 8 GB DDR4-SDRAM 512 GB SSD Windows 11 Pro MFF Mini PC Negro:

Microordenador de sobremesa con diseño ultracompacto. Suministro de alimentación opcional con un solo cable Type-C y procesadores Intel® Core™ de 13.ª generación.

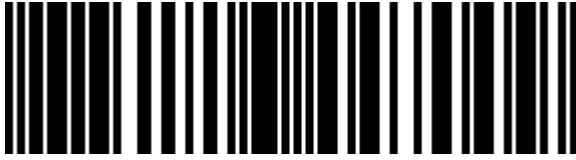
DELL OptiPlex 7010. Familia de procesador: Intel® Core™ i5, Modelo del procesador: i5-13500T.

Memoria interna: 8 GB, Tipo de memoria interna: DDR4-SDRAM, Velocidad de memoria del reloj: 3200 MHz. Capacidad total de almacenaje: 512 GB, Unidad de almacenamiento: SSD. Modelo de gráficos en tarjeta: Intel UHD Graphics 770. Sistema operativo instalado: Windows 11 Pro, Arquitectura del sistema operativo: 64-bit. Fuente de alimentación: 180 W. Tipo de chasis: MFF. Tipo de producto: Mini PC. Peso: 1.09 kg. Color del producto: Negro



Procesador		Diseño	
Fabricante de procesador *	Intel	Colocación compatible	Horizontal/Vertical
Familia de procesador *	Intel® Core™ i5	Ranura para cable de seguridad	✓
Generación de procesadores	Intel® Core™ i5 de 13ma Generación	Tipo de ranura de bloqueo del cable	Kensington
Modelo del procesador *	i5-13500T	Color del producto *	Negro
Núcleos del procesador	14	Desempeño	
Filamentos de procesador	20	Chipset de tarjeta madre	Intel Q670
Frecuencia del procesador turbo	4.6 GHz	Chip de sonido	Realtek ALC3246
Núcleos de rendimiento	6	Sistema de audio	Audio de alta definición
Núcleos eficientes	8	Tipo de producto *	Mini PC
Turbo frecuencia máxima del núcleo de rendimiento	4.6 GHz	Software	
Turbo frecuencia máxima del núcleo de eficiencia	3.2 GHz	Sistema operativo instalado *	Windows 11 Pro
Frecuencia base de los núcleos de rendimiento	1.6 GHz	Arquitectura del sistema operativo	64-bit
Frecuencia base del núcleo eficiente	1.2 GHz	Idioma del sistema operativo	Inglés, Español, Francés, POR-BRA
Caché del procesador	24 MB	Software de prueba	No Microsoft Office License Included - 30 day Trial Offer Only
Tipo de cache en procesador	Smart Cache	Características especiales del procesador	
Tipos de bus	DMI4	Intel® 64	✓
Número de procesadores instalados	1	Tecnología SpeedStep mejorada de Intel	✓
Potencia base del procesador	35 W	Opciones integradas disponibles	✓
Máxima potencia del turbo	92 W	VT-x de Intel con Extended Page Tables (EPT)	✓
Memoria		Estados de inactividad	✓
Memoria interna *	8 GB	Programa de Plataforma de Imagen Estable de Intel (SIPP)	✓
Memoria interna máxima *	64 GB	Tecnología Trusted Execution de Intel	✓
Tipo de memoria interna	DDR4-SDRAM	Ejecutar comando de deshabilitación	✓
Diseño de memoria (ranuras x tamaño)	1 x 8 GB	Configuración de CPU (máximo)	1
Ranuras de memoria	2x SO-DIMM	Tecnología de virtualización de Intel para E / S dirigida (VT-d)	✓
Velocidad de memoria del reloj	3200 MHz	Tecnología Intel de Virtualización (VT-x)	✓
Medios de almacenaje			
Capacidad total de almacenaje *	512 GB		
Unidad de almacenamiento *	SSD		

Medios de almacenaje		Control de energía	
Tipo de unidad óptica *	✗	Fuente de alimentación *	180 W
Número de unidades de almacenamiento instaladas	1	Fuente de alimentación, voltaje de entrada	100 - 240 V
Capacidad total de las unidades SSD	512 GB	Fuente de alimentación, frecuencia de entrada	50 - 60 Hz
Número de unidades SSD instalados	1	Condiciones ambientales	
SDD, capacidad	512 GB	Intervalo de temperatura operativa (T-T)	10 - 35 °C
Interfaces del SDD	PCI Express	Intervalo de temperatura de almacenaje	-40 - 65 °C
NVMe	✓	Intervalo de humedad relativa para funcionamiento	20 - 80%
Factor de formato SSD	M.2	Intervalo de humedad relativa durante almacenaje	5 - 95%
Clase de rendimiento de la SSD	35	Altitud de funcionamiento	-15.2 - 3048 m
Gráficos		Altitud no operativa	-15.2 - 10668 m
Adaptador de gráficos discreto *	✗	Vibración operativa	0.26 G
Adaptador gráfico en tablero *	✓	Vibración no operativa	1.37 G
Modelo de adaptador de gráficos discretos *	No disponible	Golpe (fuera de operación)	105 G
Fabricante de GPU a bordo	Intel	Peso y dimensiones	
Modelo de gráficos en tarjeta *	Intel UHD Graphics 770	Ancho *	36 mm
Red		Profundidad *	178 mm
Ethernet *	✓	Altura *	182 mm
Ethernet LAN, velocidad de transferencia de datos	10,100,1000 Mbit/s	Peso *	1.09 kg
Tecnología de cableado	10/100/1000Base-T(X)	Contenido del empaque	
Wifi *	✓	Pantalla incluida *	✗
Máximo estándar Wi-Fi	Wi-Fi 6 (802.11ax)	Se incluye el mouse solamente en algunos mercados seleccionados	✓
Estándares de Wi-Fi	802.11a, 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 5 (802.11ac), Wi-Fi 6 (802.11ax)	Se incluye el teclado solamente en algunos mercados seleccionados	✓
Fabricante del controlador WLAN	Realtek	Modelo de dispositivo de entrada	Spanish Keyboard, Dell MS116 Wired Mouse Black
Modelo de controlador WLAN	Realtek RTL8852BE	Cables incluidos	Corriente alterna
Tipo de antena	2x2	Huella de carbono	
Bluetooth	✓	Huella de carbono total (kg of CO2e)	91
Puertos e Interfaces		Emisiones de carbono, fabricación (kg de CO2e)	59
Cantidad de puertos USB 2.0 *	2	Emisiones de carbono, logística (kg de CO2e)	2
Cantidad de puertos tipo A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) *	4	Emisiones de carbono (uso de energía)	28
Número de puertos HDMI *	1	Emisiones de carbono, fin de vida útil (kg de CO2e)	1
Versión HDMI	1.4b	Emisiones de carbono, sin fase de uso (kg de CO2e)	62
Cantidad de DisplayPorts	1	Versión PAIA	GaBi verison1
Versión de DisplayPort	1.4a		
Puertos Ethernet LAN (RJ-45)	1		
Combo de salida de auriculares / micrófono del puerto	✓		
Diseño			
Tipo de chasis *	MFF		



0884116447009



884116447009

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.