



# DELL OptiPlex 7010 Intel® Core™ i5 i5-12500T 8 GB DDR4-SDRAM 512 GB SSD Windows 11 Pro MFF Mini PC Negro

Marca : DELL

Familia de productos:  
OptiPlex

Código del producto: 1WCON

Nombre del producto : 7010

- Windows 11 Pro 64-bit
  - Intel Core i5-12500T (18MB Cache)
  - 8GB (3200MHz) DDR4-SDRAM (1 x 8) & 512GB SSD
- Intel Core i5-12500T (18MB Cache), 8GB DDR4-SDRAM, 512GB SSD, Intel UHD Graphics 770, LAN, WLAN, Bluetooth, Windows 11 Pro 64-bit

DELL OptiPlex 7010 Intel® Core™ i5 i5-12500T 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: i5-12500T. 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. Wifi. 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. Color del producto: Negro



Procesador		Puertos e Interfaces	
Fabricante de procesador *	Intel	Cantidad de DisplayPorts	1
Familia de procesador *	Intel® Core™ i5	Versión de DisplayPort	1.4a
Generación de procesadores	Intel® Core™ i5 de 12ma Generación	Puertos Ethernet LAN (RJ-45)	1
Modelo del procesador *	i5-12500T	Combo de salida de auriculares / micrófono del puerto	✓
Núcleos del procesador	6	<b>Diseño</b>	
Filamentos de procesador	12	Tipo de chasis *	MFF
Frecuencia del procesador turbo	4.4 GHz	Colocación compatible	Horizontal/Vertical
Núcleos de rendimiento	6	Ranura para cable de seguridad	✓
Turbo frecuencia máxima del núcleo de rendimiento	4.4 GHz	Tipo de ranura de bloqueo del cable	Kensington
Frecuencia base de los núcleos de rendimiento	2 GHz	Color del producto *	Negro
Caché del procesador	18 MB	<b>Desempeño</b>	
Tipo de cache en procesador	Smart Cache	Chipset de tarjeta madre	Intel Q670
Número de procesadores instalados	1	Chip de sonido	Realtek ALC3246
Potencia base del procesador	35 W	Sistema de audio	Audio de alta definición
Máxima potencia del turbo	74 W	Tipo de producto *	Mini PC
<b>Memoria</b>		<b>Software</b>	
Memoria interna *	8 GB	Sistema operativo instalado *	Windows 11 Pro
Memoria interna máxima *	64 GB	Arquitectura del sistema operativo	64-bit
Tipo de memoria interna	DDR4-SDRAM	Idioma del sistema operativo	Inglés, Español, Francés, POR-BRA
Diseño de memoria (ranuras x tamaño)	1 x 8 GB	Software de prueba	No Microsoft Office Licence Included - 30 day Trial Offer Only
Ranuras de memoria	2x SO-DIMM	<b>Control de energía</b>	
Velocidad de memoria del reloj	3200 MHz	Fuente de alimentación *	180 W
<b>Medios de almacenaje</b>		Fuente de alimentación, voltaje de entrada	100 - 240 V
Capacidad total de almacenaje *	512 GB	Fuente de alimentación, frecuencia de entrada	50/60 Hz
Unidad de almacenamiento *	SSD		

Medios de almacenaje		Condiciones ambientales	
Capacidad total de las unidades SSD	512 GB	Intervalo de temperatura operativa (T-T)	10 - 35 °C
Número de unidades SSD instalados	1	Intervalo de temperatura de almacenaje	-40 - 65 °C
SDD, capacidad	512 GB	Intervalo de humedad relativa para funcionamiento	20 - 80%
Gráficos		Intervalo de humedad relativa durante almacenaje	5 - 95%
Adaptador de gráficos discreto *	✗	Altitud de funcionamiento	-15.2 - 3048 m
Adaptador gráfico en tablero *	✓	Altitud no operativa	-15.2 - 10668 m
Modelo de adaptador de gráficos discretos *	No disponible	Vibración operativa	0.26 G
Fabricante de GPU a bordo	Intel	Vibración no operativa	1.37 G
Familia de adaptador gráfico incorporado	Intel® UHD Graphics	Golpe (fuera de operación)	105 G
Modelo de gráficos en tarjeta *	Intel UHD Graphics 770	Peso y dimensiones	
Red		Ancho *	36 mm
Ethernet *	✓	Profundidad *	178 mm
Ethernet LAN, velocidad de transferencia de datos	10,100,1000 Mbit/s	Altura *	182 mm
Tecnología de cableado	10/100/1000Base-T(X)	Contenido del empaque	
Wifi *	✓	Pantalla incluida *	✗
Máximo estándar Wi-Fi	Wi-Fi 6 (802.11ax)	Mouse incluido en mercados seleccionados	Dell MS116 Wired Mouse Black
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)	Teclado incluido en mercados seleccionados	Spanish Keyboard
Fabricante del controlador WLAN	Realtek	Huella de carbono	
Modelo de controlador WLAN	Realtek RTL8852BE	Huella de carbono total (kg of CO2e)	91
Tipo de antena	2x2	Emisiones de carbono, fabricación (kg de CO2e)	59
Bluetooth	✓	Emisiones de carbono, logística (kg de CO2e)	2
MU-MIMO	✓	Emisiones de carbono (uso de energía)	28
Puertos e Interfaces		Emisiones de carbono, fin de vida útil (kg de CO2e)	1
Cantidad de puertos USB 2.0 *	2	Emisiones de carbono, sin fase de uso (kg de CO2e)	62
Cantidad de puertos tipo A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) *	4	Versión PAIA	GaBi verison1
Número de puertos HDMI *	1		
Versión HDMI	1.4b		



0884116470403



884116470403

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.