



DELL OptiPlex 7010 Intel® Core™ i3 i3-12100 8 GB DDR4-SDRAM 512 GB SSD Windows 11 Pro SFF PC Negro

Marca : DELL

Familia de productos:
OptiPlex

Código del producto: M0P75

Nombre del producto : 7010

DELL OptiPlex 7010. Familia de procesador: Intel® Core™ i3, Modelo del procesador: i3-12100. 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 730. Wifi. Sistema operativo instalado: Windows 11 Pro, Arquitectura del sistema operativo: 64-bit. Tipo de chasis: SFF. Tipo de producto: PC. Color del producto: Negro



Procesador		Red	
Fabricante de procesador *	Intel	Bluetooth	✓
Familia de procesador *	Intel® Core™ i3	Puertos e Interfaces	
Generación de procesadores	Intel® Core™ i3 de 12ma Generación	Cantidad de puertos USB 2.0 *	4
Modelo del procesador *	i3-12100	Cantidad de puertos tipo A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) *	4
Núcleos del procesador	4	Número de puertos HDMI *	1
Filamentos de procesador	8	Cantidad de DisplayPorts	1
Frecuencia del procesador turbo	4.3 GHz	Versión de DisplayPort	1.4a
Núcleos de rendimiento	4	Puertos Ethernet LAN (RJ-45)	1
Turbo frecuencia máxima del núcleo de rendimiento	4.3 GHz	Combo de salida de auriculares / micrófono del puerto	✓
Frecuencia base de los núcleos de rendimiento	3.3 GHz	Ranuras de expansión	
Caché del procesador	12 MB	PCI Express x1 (Gen 3.x) ranuras	1
Tipo de cache en procesador	Smart Cache	PCI Express x16 Gen (3.x) ranuras	1
Número de procesadores instalados	1	Diseño	
Potencia base del procesador	60 W	Tipo de chasis *	SFF
Máxima potencia del turbo	89 W	Colocación compatible	Vertical
Memoria		Ranura para cable de seguridad	✓
Memoria interna *	8 GB	Tipo de ranura de bloqueo del cable	Kensington
Memoria interna máxima *	64 GB	Color del producto *	Negro
Tipo de memoria interna	DDR4-SDRAM	Desempeño	
Diseño de memoria (ranuras x tamaño)	1 x 8 GB	Chipset de tarjeta madre	Intel Q670
Ranuras de memoria	2x DIMM	Chip de sonido	Realtek ALC3246-CG
Velocidad de memoria del reloj	3200 MHz	Sistema de audio	Audio de alta definición
Medios de almacenaje		Módulo de plataforma confiable (TPM)	✓
Capacidad total de almacenaje *	512 GB	Tipo de producto *	PC
Unidad de almacenamiento *	SSD		

Medios de almacenaje			Software	
Tipo de unidad óptica *	✗		Sistema operativo instalado *	Windows 11 Pro
Capacidad total de las unidades SSD	512 GB		Arquitectura del sistema operativo	64-bit
Número de unidades SSD instalados	1		Control de energía	
SDD, capacidad	512 GB		Fuente de alimentación, voltaje de entrada	90 - 264 V
Gráficos			Fuente de alimentación, frecuencia de entrada	47 - 63 Hz
Adaptador de gráficos discreto *	✗		Condiciones ambientales	
Adaptador gráfico en tablero *	✓		Intervalo de temperatura operativa (T-T)	10 - 35 °C
Modelo de adaptador de gráficos discretos *	No disponible		Intervalo de temperatura de almacenaje	-40 - 70 °C
Fabricante de GPU a bordo	Intel		Intervalo de humedad relativa para funcionamiento	20 - 80%
Familia de adaptador gráfico incorporado	Intel® UHD Graphics		Intervalo de humedad relativa durante almacenaje	5 - 95%
Modelo de gráficos en tarjeta *	Intel UHD Graphics 730		Altitud de funcionamiento	-15.2 - 3048 m
Red			Altitud no operativa	-15.2 - 10668 m
Ethernet *	✓		Vibración operativa	0.26 G
Ethernet LAN, velocidad de transferencia de datos	10,100,1000 Mbit/s		Vibración no operativa	1.37 G
Tecnología de cableado	10/100/1000Base-T(X)		Resistencia a golpes	40 G
Wifi *	✓		Golpe (fuera de operación)	105 G
Máximo estándar Wi-Fi	Wi-Fi 6 (802.11ax)		Peso y dimensiones	
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)		Ancho *	92.6 mm
Fabricante del controlador WLAN	Realtek		Profundidad *	292.8 mm
Modelo de controlador WLAN	Realtek RTL8852BE		Altura *	290 mm
Tipo de antena	2x2		Contenido del empaque	
			Pantalla incluida *	✗

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: 05-JUL-2024. Prints or copies of Information are only valid on the printed Publication date