



## DELL Inspiron SFF 3030 Intel® Core™ i7 i7-14700 32 GB DDR5-SDRAM 2.51 TB HDD+SSD Windows 11 Pro PC Negro, Azul

Marca : DELL

Familia de productos:  
Inspiron

Código del producto: 3P448

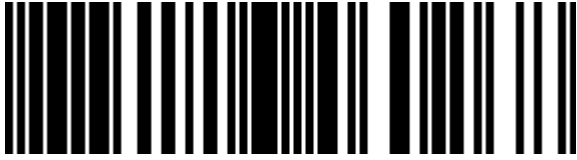
Nombre del producto : SFF  
3030

- Windows 11 Pro  
- Intel Core i7-14700 (33MB Cache)  
- 32GB DDR5-SDRAM (1 x 32) & 2000GB HDD, 512GB SSD  
Intel Core i7-14700 (33MB Cache), 32GB DDR5-SDRAM, 2000GB HDD, 512GB SSD, Intel UHD Graphics 770, LAN, WLAN, Bluetooth, Windows 11 Pro  
DELL Inspiron SFF 3030. Familia de procesador: Intel® Core™ i7, Modelo del procesador: i7-14700.  
Memoria interna: 32 GB, Tipo de memoria interna: DDR5-SDRAM. Capacidad total de almacenaje: 2.51 TB, Unidad de almacenamiento: HDD+SSD. Modelo de gráficos en tarjeta: Intel UHD Graphics 770. Wifi.  
Sistema operativo instalado: Windows 11 Pro. Fuente de alimentación: 180 W. Tipo de chasis: SFF. Tipo de producto: PC. Peso: 4.72 kg. Color del producto: Negro, Azul



Procesador		Red	
Fabricante de procesador *	Intel	Fabricante del controlador WLAN	Realtek
Familia de procesador *	Intel® Core™ i7	Modelo de controlador WLAN	Realtek RTL8852BE
Generación de procesadores	Intel Core i7-14xxx	Bluetooth	✓
Modelo del procesador *	i7-14700	MU-MIMO	✓
Núcleos del procesador	20	<b>Puertos e Interfaces</b>	
Filamentos de procesador	28	Cantidad de puertos USB 2.0 *	4
Frecuencia del procesador turbo	5.4 GHz	Cantidad de puertos tipo A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) *	3
Núcleos de rendimiento	8	Cantidad de puertos tipo C USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) *	1
Núcleos eficientes	12	Número de puertos HDMI *	1
Turbo frecuencia máxima del núcleo de rendimiento	5.3 GHz	Versión HDMI	1.4b
Turbo frecuencia máxima del núcleo de eficiencia	4.2 GHz	Cantidad de DisplayPorts	1
Frecuencia base de los núcleos de rendimiento	2.1 GHz	Versión de DisplayPort	1.4
Frecuencia base del núcleo eficiente	1.5 GHz	Puertos Ethernet LAN (RJ-45)	1
Caché del procesador	33 MB	Salida de línea	✓
Tipo de cache en procesador	Smart Cache	Combo de salida de auriculares / micrófono del puerto	✓
Número de procesadores instalados	1	<b>Diseño</b>	
Potencia base del procesador	65 W	Tipo de chasis *	SFF
Máxima potencia del turbo	219 W	Colocación compatible	Horizontal/Vertical
<b>Memoria</b>		Ranura para cable de seguridad	✓
Memoria interna *	32 GB	Tipo de ranura de bloqueo del cable	Kensington
Memoria interna máxima *	64 GB	Color del producto *	Negro, Azul
Tipo de memoria interna	DDR5-SDRAM	Material de la cubierta	Acero
Diseño de memoria (ranuras x tamaño)	1 x 32 GB	<b>Desempeño</b>	
Ranuras de memoria	2x DIMM	Chipset de tarjeta madre	Intel B660
Rango de transferencia de datos de memoria	4400 MT/s	Protección mediante contraseña	✓

<b>Medios de almacenaje</b>		<b>Desempeño</b>	
Capacidad total de almacenaje *	2.51 TB	Módulo de plataforma confiable (TPM)	✓
Unidad de almacenamiento *	HDD+SSD	Versión de Trusted Platform Module (TPM)	2.0
Tipo de unidad óptica *	✗	Tipo de producto *	PC
Número de unidades de almacenamiento instaladas	2	<b>Software</b>	
Capacidad total del los discos duros	2 TB	Sistema operativo instalado *	Windows 11 Pro
Número de HDDs instalados	1	Idioma del sistema operativo	Inglés, Español, Francés
Capacidad del HDD	2 TB	Software de prueba	McAfee Business Protection 12M,Microsoft Office 30 Day Trial
Velocidad de rotación del HDD	7200 RPM	<b>Control de energía</b>	
Tamaño del HDD	3.5"	Fuente de alimentación *	180 W
Capacidad total de las unidades SSD	512 GB	Fuente de alimentación, voltaje de entrada	90 - 264 V
Número de unidades SSD instalados	1	Fuente de alimentación, frecuencia de entrada	47/63 Hz
SDD, capacidad	512 GB	Certificación 80 PLUS	80 PLUS Bronze
Tipo de memoria SSD	QLC	<b>Condiciones ambientales</b>	
Interfaces del SDD	PCI Express	Intervalo de temperatura operativa (T-T)	10 - 35 °C
NVMe	✓	Intervalo de temperatura de almacenaje	-40 - 65 °C
Factor de formato SSD	M.2	Intervalo de humedad relativa para funcionamiento	20 - 80%
<b>Gráficos</b>		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	Resistencia a golpes	40 G
Modelo de gráficos en tarjeta *	Intel UHD Graphics 770	Golpe (fuera de operación)	105 G
<b>Red</b>		<b>Sustentabilidad</b>	
Ethernet *	✓	Certificados de sustentabilidad	ENERGY STAR, EPEAT Climate +, EPEAT Silver
Ethernet LAN, velocidad de transferencia de datos	10,100,1000 Mbit/s	<b>Peso y dimensiones</b>	
Tecnología de cableado	10/100/1000Base-T(X)	Ancho *	92.6 mm
Wifi *	✓	Profundidad *	292 mm
Máximo estándar Wi-Fi	Wi-Fi 6 (802.11ax)	Altura *	290 mm
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)	Peso *	4.72 kg
		<b>Contenido del empaque</b>	
		Pantalla incluida *	✗
		Mouse incluido en mercados seleccionados	MS116
		Teclado incluido en mercados seleccionados	KB216
		Cables incluidos	Corriente alterna



0884116460268



884116460268

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