



## DELL Inspiron SFF 3030 Intel® Core™ i7 i7-14700 16 GB DDR5-SDRAM 512 GB SSD Windows 11 Pro PC Negro, Azul

Marca : DELL

Familia de productos:  
Inspiron

Código del producto: K50HT

Nombre del producto : SFF  
3030

- Windows 11 Pro 64-bit

- Intel Core i7-14700 (33MB Cache)

- 16GB DDR5-SDRAM (1 x 16) & 512GB SSD

Intel Core i7-14700 (33MB Cache), 16GB DDR5-SDRAM, 512GB SSD, Intel UHD Graphics 770, LAN, WLAN, Bluetooth, Windows 11 Pro 64-bit

DELL Inspiron SFF 3030. Familia de procesador: Intel® Core™ i7, Modelo del procesador: i7-14700.

Memoria interna: 16 GB, Tipo de memoria interna: DDR5-SDRAM. 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: SFF. Tipo de producto: PC. Peso: 4.72 kg. Color del producto: Negro, Azul



### Procesador

Fabricante de procesador *	Intel
Familia de procesador *	Intel® Core™ i7
Generación de procesadores	Intel Core i7-14xxx
Modelo del procesador *	i7-14700
Núcleos del procesador	20
Filamentos de procesador	28
Frecuencia del procesador turbo	5.4 GHz
Núcleos de rendimiento	8
Núcleos eficientes	12
Turbo frecuencia máxima del núcleo de rendimiento	5.3 GHz
Turbo frecuencia máxima del núcleo de eficiencia	4.2 GHz
Frecuencia base de los núcleos de rendimiento	2.1 GHz
Frecuencia base del núcleo eficiente	1.5 GHz
Caché del procesador	33 MB
Tipo de cache en procesador	Smart Cache
Número de procesadores instalados	1
Potencia base del procesador	65 W
Máxima potencia del turbo	219 W

### Memoria

Memoria interna *	16 GB
Memoria interna máxima *	64 GB
Tipo de memoria interna	DDR5-SDRAM
Diseño de memoria (ranuras x tamaño)	1 x 16 GB
Ranuras de memoria	2x DIMM
Rango de transferencia de datos de memoria	4400 MT/s

### Puertos e Interfaces

Cantidad de puertos USB 2.0 *	4
Cantidad de puertos tipo A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) *	3
Cantidad de puertos tipo C USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) *	1
Número de puertos HDMI *	1
Versión HDMI	1.4b
Cantidad de DisplayPorts	1
Versión de DisplayPort	1.4
Puertos Ethernet LAN (RJ-45)	1
Salida de línea	✓
Combo de salida de auriculares / micrófono del puerto	✓

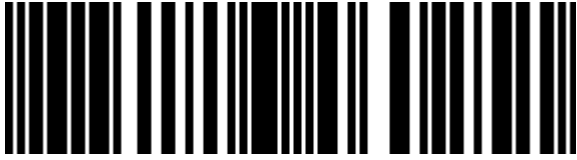
### Diseño

Tipo de chasis *	SFF
Colocación compatible	Horizontal/Vertical
Ranura para cable de seguridad	✓
Tipo de ranura de bloqueo del cable	Kensington
Color del producto *	Negro, Azul
Material de la cubierta	Acero

### Desempeño

Chipset de tarjeta madre	Intel B660
Protección mediante contraseña	✓
Módulo de plataforma confiable (TPM)	✓
Versión de Trusted Platform Module (TPM)	2.0
Tipo de producto *	PC

Medios de almacenaje		Software	
Capacidad total de almacenaje *	512 GB	Sistema operativo instalado *	Windows 11 Pro
Unidad de almacenamiento *	SSD	Arquitectura del sistema operativo	64-bit
Tipo de unidad óptica *	✗	Idioma del sistema operativo	Inglés, Español, Francés
Número de unidades de almacenamiento instaladas	1	Software de prueba	McAfee Business Protection 12M, Microsoft Office 30 Day Trial
Capacidad total de las unidades SSD	512 GB	Control de energía	
Número de unidades SSD instalados	1	Fuente de alimentación *	180 W
SDD, capacidad	512 GB	Fuente de alimentación, voltaje de entrada	90 - 264 V
Tipo de memoria SSD	QLC	Fuente de alimentación, frecuencia de entrada	47/63 Hz
Interfaces del SDD	PCI Express	Certificación 80 PLUS	80 PLUS Bronze
NVMe	✓	Condiciones ambientales	
Factor de formato SSD	M.2	Intervalo de temperatura operativa (T-T)	10 - 35 °C
Gráficos		Intervalo de temperatura de almacenaje	-40 - 65 °C
Adaptador de gráficos discreto *	✗	Intervalo de humedad relativa para funcionamiento	20 - 80%
Adaptador gráfico en tablero *	✓	Intervalo de humedad relativa durante almacenaje	5 - 95%
Modelo de adaptador de gráficos discretos *	No disponible	Altitud de funcionamiento	-15.2 - 3048 m
Fabricante de GPU a bordo	Intel	Altitud no operativa	-15.2 - 10668 m
Familia de adaptador gráfico incorporado	Intel® UHD Graphics	Vibración operativa	0.26 G
Modelo de gráficos en tarjeta *	Intel UHD Graphics 770	Vibración no operativa	1.37 G
Red		Resistencia a golpes	40 G
Ethernet *	✓	Golpe (fuera de operación)	105 G
Ethernet LAN, velocidad de transferencia de datos	10,100,1000 Mbit/s	Sustentabilidad	
Tecnología de cableado	10/100/1000Base-T(X)	Certificados de sustentabilidad	ENERGY STAR, EPEAT Climate +, EPEAT Silver
Wifi *	✓	Peso y dimensiones	
Máximo estándar Wi-Fi	Wi-Fi 6 (802.11ax)	Ancho *	92.6 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)	Profundidad *	292 mm
Fabricante del controlador WLAN	Realtek	Altura *	290 mm
Modelo de controlador WLAN	Realtek RTL8852BE	Peso *	4.72 kg
Bluetooth	✓	Contenido del empaque	
MU-MIMO	✓	Pantalla incluida *	✗
		Mouse incluido en mercados seleccionados	MS116
		Teclado incluido en mercados seleccionados	KB216
		Cables incluidos	Corriente alterna



0884116460251



884116460251

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.