



DELL OptiPlex 5400 Intel® Core™ i5 60.5 cm (23.8") 1920 x 1080 Píxeles 8 GB DDR4-SDRAM 256 GB SSD PC todo en uno Windows 10 Pro Wi-Fi 6E (802.11ax) Negro

Marca : DELL

Familia de productos:
OptiPlex

Código del producto: F3VK3

Nombre del producto : 5400

DELL OptiPlex 5400. Tipo de producto: PC todo en uno. Diagonal de la pantalla: 60.5 cm (23.8"), Tipo HD: Full HD, Resolución de la pantalla: 1920 x 1080 Píxeles, Tipo de panel: WVA. Familia de procesador: Intel® Core™ i5. Memoria interna: 8 GB, Tipo de memoria interna: DDR4-SDRAM. Capacidad total de almacenaje: 256 GB, Unidad de almacenamiento: SSD. Modelo de gráficos en tarjeta: Intel UHD Graphics 770. Cámara incorporada. Sistema operativo instalado: Windows 10 Pro. Color del producto: Negro

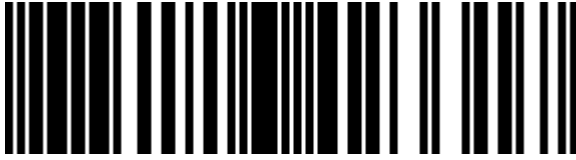


Windows 10



Exhibición		Puertos e Interfaces	
Diagonal de la pantalla *	60.5 cm (23.8")	Puertos Ethernet LAN (RJ-45)	1
Resolución de la pantalla *	1920 x 1080 Píxeles	Cantidad de puertos tipo A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) *	3
Pantalla táctil *	✗	Cantidad de puertos tipo A USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) *	2
Tipo HD *	Full HD	Cantidad de puertos tipo C USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) *	1
Relación de aspecto nativa	16:9	Número de puertos HDMI *	2
Brillo de pantalla	250 cd / m²	Cantidad de DisplayPorts	1
Tipo de panel	WVA	Salidas para auriculares	1
Densidad del píxel	92 ppi	Combo de salida de auriculares / micrófono del puerto	✓
Espacio de color RGB	sRGB	PowerShare USB	✓
Pantalla antirreflejante	✓	Número de puertos USB con soporte PowerShare	1
Gama de colores	99%		
Procesador		Diseño	
Fabricante de procesador *	Intel	Color del producto *	Negro
Generación de procesadores	Intel® Core™ i5 de 12ma Generación	Ranura para cable de seguridad	✓
Modelo del procesador *	i5-12500	Tipo de ranura de bloqueo del cable montaje VESA	Kensington ✓
Familia de procesador *	Intel® Core™ i5	Año de introducción	2022
Frecuencia del procesador turbo	4.6 GHz		
Núcleos del procesador	6	Desempeño	
Caché del procesador	18 MB	Tipo de producto *	PC todo en uno
Tipos de bus	DMI4	Chipset de tarjeta madre	Intel Q670
Memoria		Módulo de plataforma confiable (TPM)	✓
Memoria interna *	8 GB	Software	
Tipo de memoria interna	DDR4-SDRAM	Arquitectura del sistema operativo	64-bit
Memoria interna máxima *	64 GB	Sistema operativo instalado *	Windows 10 Pro
Ranuras de memoria	2		
Tipo de ranuras de memoria	SO-DIMM		
Velocidad de memoria del reloj	3200 MHz		

Memoria		Software	
Diseño de memoria (ranuras x tamaño)	1 x 8 GB	Actualización gratuita de Windows 11	✓
Medios de almacenaje		Idioma del sistema operativo	Inglés, Español, Francés
		Características especiales del procesador	
Capacidad total de almacenaje *	256 GB	Tecnología SpeedStep mejorada de Intel	✓
Unidad de almacenamiento *	SSD	Tecnología Trusted Execution de Intel	✓
Número de unidades de almacenamiento instaladas	1	VT-x de Intel con Extended Page Tables (EPT)	✓
Capacidad total de las unidades SSD	256 GB	Programa de Plataforma de Imagen Estable de Intel (SIPP)	✓
Número de unidades SSD instalados	1	Intel® 64	✓
SDD, capacidad	256 GB	Ejecutar comando de deshabilitación	✓
Interfaces del SDD	NVMe, PCI Express	Estados de inactividad	✓
NVMe	✓	Configuración de CPU (máximo)	1
Factor de formato SSD	M.2	Opciones integradas disponibles	✗
Clase de rendimiento de la SSD	35	Tecnología de virtualización de Intel para E / S dirigida (VT-d)	✓
Tipo de unidad óptica *	✗	Tecnología Intel de Virtualización (VT-x)	✓
Lector de tarjeta integrado	✓	Control de energía	
Tarjetas de memoria compatibles	SD, SDHC, SDXC	Potencia de adaptador AC	160 W
Gráficos		Frecuencia de adaptador AC	47/63 Hz
Adaptador de gráficos discreto *	✗	Voltaje de entrada de adaptador AC	90 - 264 V
Modelo de adaptador de gráficos discretos *	No disponible	Peso y dimensiones	
Adaptador gráfico en tablero *	✓	Ancho (sin base)	54 cm
Modelo de gráficos en tarjeta *	Intel UHD Graphics 770	Profundidad (sin base)	5.26 cm
Audio		Altura (sin base)	34.4 cm
Altavoces incorporados *	✓	Peso (sin base)	6.05 kg
Número de altavoces	2	Condiciones ambientales	
Potencia estimada RMS	2 W	Intervalo de temperatura operativa (T-T)	10 - 35 °C
Micrófono incorporado	✓	Intervalo de temperatura de almacenaje	-40 - 65 °C
Chip de sonido	Realtek ALC3289	Intervalo de humedad relativa para funcionamiento	20 - 80%
Sistema de audio	Waves MaxxAudio Pro	Intervalo de humedad relativa durante almacenaje	5 - 95%
Cámara fotográfica		Altitud de funcionamiento	-15.2 - 3048 m
Cámara incorporada *	✓	Altitud no operativa	-15.2 - 10668 m
Total de megapíxeles	2.07 MP	Contenido del empaque	
Resolución de cámara	1920 x 1080 Píxeles	Se incluye el mouse solamente en algunos mercados seleccionados	✓
Tipo de cámara HD	Full HD	Se incluye el teclado solamente en algunos mercados seleccionados	✓
Red		Idioma del teclado	Español
Wifi *	✓	Cables incluidos	Corriente alterna
Máximo estándares Wi-Fi *	Wi-Fi 6E (802.11ax)		
Estándares de Wi-Fi	802.11a, Wi-Fi 5 (802.11ac), 802.11b, Wi-Fi 6 (802.11ax), 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 6E (802.11ax)		
Fabricante del controlador WLAN	Intel		
Modelo de controlador WLAN	Intel Wi-Fi 6E AX211		
Tipo de antena	2x2		
Ethernet *	✓		
Ethernet LAN, velocidad de transferencia de datos	10,100,1000 Mbit/s		
Bluetooth *	✓		
Versión de Bluetooth	5.2		



0884116423317



884116423317

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: 20-JAN-2023. Prints or copies of Information are only valid on the printed Publication date