



DELL OptiPlex 5080 i7-10700 SFF Intel® Core™ i7 16 GB DDR4-SDRAM 1000 GB Unidad de disco duro Windows 10 Pro PC Negro

Marca : DELL

Familia de productos:
OptiPlex

Código del producto:
S01405080SFFUSCA

Nombre del producto : 5080

DELL OptiPlex 5080. Frecuencia del procesador: 2.9 GHz, Familia de procesador: Intel® Core™ i7, Modelo del procesador: i7-10700. Memoria interna: 16 GB, Tipo de memoria interna: DDR4-SDRAM. Capacidad total de almacenaje: 1000 GB, Unidad de almacenamiento: Unidad de disco duro, Tipo de unidad óptica: DVD±RW. Modelo de gráficos en tarjeta: Intel® UHD Graphics 630. Sistema operativo instalado: Windows 10 Pro, Arquitectura del sistema operativo: 64-bit. Fuente de alimentación: 200 W. Tipo de chasis: SFF. Tipo de producto: PC. Color del producto: Negro



Windows 10



Procesador		Diseño	
Fabricante de procesador *	Intel	Tipo de chasis *	SFF
Generación de procesadores	Intel® Core™ i7 de 10ma Generación	Colocación compatible	Horizontal/Vertical
Modelo del procesador *	i7-10700	Color del producto *	Negro
Familia de procesador *	Intel® Core™ i7	Desempeño	
Núcleos del procesador	8	Chip de sonido	Realtek ALC3246
Frecuencia del procesador *	2.9 GHz	Sistema de audio	Audio de alta definición
Frecuencia del procesador turbo	4.8 GHz	Tipo de producto *	PC
Caché del procesador	16 MB	Software	
Tipo de cache en procesador	Smart Cache	Sistema operativo instalado *	Windows 10 Pro
Número de procesadores instalados	1	Arquitectura del sistema operativo	64-bit
Memoria		Características especiales del procesador	
Memoria interna *	16 GB	Intel® 64	✓
Memoria interna máxima *	128 GB	Tecnología SpeedStep mejorada de Intel	✓
Tipo de memoria interna	DDR4-SDRAM	Opciones integradas disponibles	✗
Diseño de memoria (ranuras x tamaño)	2 x 8 GB	Tecnología Intel Clear Video	✓
Ranuras de memoria	4x DIMM	VT-x de Intel con Extended Page Tables (EPT)	✓
No ECC	✓	Estados de inactividad	✓
Medios de almacenaje		Programa de Plataforma de Imagen Estable de Intel (SIPP)	✓
Capacidad total de almacenaje *	1000 GB	Tecnología Trusted Execution de Intel	✓
Unidad de almacenamiento *	Unidad de disco duro	Ejecutar comando de deshabilitación	✓
Tipo de unidad óptica *	DVD±RW	Extensiones Intel Software Guard (Intel SGX)	✓
Número de unidades de almacenamiento instaladas	1	Configuración de CPU (máximo)	1
Capacidad total del los discos duros	1000 GB		
Número de HDDs instalados	1		
Capacidad del HDD	1000 GB		
Interfaz del HDD	SATA		

Medios de almacenaje		Características especiales del procesador	
Velocidad de rotación del HDD	7200 RPM	Tecnología de virtualización de Intel para E / S dirigida (VT-d)	✓
Tamaño del HDD	3.5"	Tecnología Intel de Virtualización (VT-x)	✓
Gráficos		Control de energía	
Adaptador de gráficos discreto *	✗	Fuente de alimentación *	200 W
Modelo de adaptador de gráficos discretos *	No disponible	Fuente de alimentación, voltaje de entrada	90 - 264 V
Adaptador gráfico en tablero *	✓	Fuente de alimentación, frecuencia de entrada	47 - 63 Hz
Modelo de gráficos en tarjeta *	Intel® UHD Graphics 630	Condiciones ambientales	
Red		Intervalo de temperatura operativa (T-T)	10 - 35 °C
Ethernet *	✓	Intervalo de temperatura de almacenaje	-40 - 65 °C
Ethernet LAN, velocidad de transferencia de datos	10,100,1000 Mbit/s	Intervalo de humedad relativa para funcionamiento	20 - 80%
Wifi *	✗	Intervalo de humedad relativa durante almacenaje	5 - 95%
Puertos e Interfaces		Vibración operativa	0.26 G
Cantidad de puertos USB 2.0 *	4	Vibración no operativa	1.37 G
Cantidad de puertos tipo A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) *	5	Golpe (fuera de operación)	105 G
Cantidad de puertos tipo C USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) *	1	Peso y dimensiones	
PowerShare USB	✓	Ancho *	92.6 mm
Puerto DVI	✗	Profundidad *	292.8 mm
Cantidad de DisplayPorts	2	Altura *	290 mm
Puertos Ethernet LAN (RJ-45)	1	Peso *	5.25 kg
Entrada de micrófono	✗	Contenido del empaque	
Salida de línea	✓	Pantalla incluida *	✗
Combo de salida de auriculares / micrófono del puerto	✓	Ratón incluido	✓
		Incluye teclado	✓

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