



## DELL OptiPlex 7090 Intel® Core™ i5 i5-10500T 8 GB DDR4-SDRAM 1 TB Unidad de disco duro Windows 10 Pro MFF Mini PC Negro

Marca : DELL

Familia de productos:  
OptiPlex

Código del producto: 3HHKW

Nombre del producto : 7090

- Windows 10 Pro 64-bit  
- Intel Core i5-10500T (12MB Cache, 2.3GHz)  
- 8GB DDR4-SDRAM (1 x 8) & 1000GB HDD  
Intel Core i5-10500T (12MB Cache, 2.3GHz), 8GB DDR4-SDRAM, 1000GB HDD, Intel UHD Graphics 630, LAN, WLAN, Bluetooth, Windows 10 Pro 64-bit

DELL OptiPlex 7090 Intel® Core™ i5 i5-10500T 8 GB DDR4-SDRAM 1 TB Unidad de disco duro Windows 10 Pro MFF Mini PC Negro:

### Computadoras de escritorio inteligentes y compactas

Computadora de escritorio inteligente y superior con factor de forma micro que ofrece productividad y rendimiento atrapantes. Con procesadores Intel de 10.ª generación.

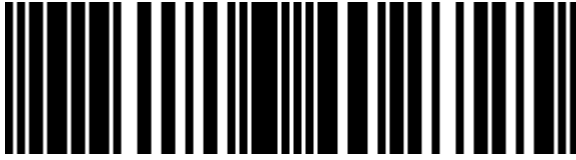


Windows 10



Procesador		Puertos e Interfaces	
Fabricante de procesador *	Intel	Combo de salida de auriculares / micrófono del puerto	✓
Familia de procesador *	Intel® Core™ i5	Enchufe de entrada de CC	✓
Generación de procesadores	Intel® Core™ i5 de 10ma Generación	<b>Diseño</b>	
Modelo del procesador *	i5-10500T	Tipo de chasis *	MFF
Núcleos del procesador	6	Colocación compatible	Horizontal/Vertical
Frecuencia del procesador turbo	3.8 GHz	Ranura para cable de seguridad	✓
Frecuencia del procesador *	2.3 GHz	Tipo de ranura de bloqueo del cable	Kensington
Caché del procesador	12 MB	Color del producto *	Negro
TDP-down configurable	25 W	<b>Desempeño</b>	
Frecuencia configurable TDP-down	1.7 GHz	Chipset de tarjeta madre	Intel Q570
Número de procesadores instalados	1	Chip de sonido	Realtek ALC3246
<b>Memoria</b>		Sistema de audio	Audio de alta definición
Memoria interna *	8 GB	Tipo de producto *	Mini PC
Memoria interna máxima *	64 GB	<b>Software</b>	
Tipo de memoria interna	DDR4-SDRAM	Sistema operativo instalado *	Windows 10 Pro
Diseño de memoria (ranuras x tamaño)	1 x 8 GB	Arquitectura del sistema operativo	64-bit
Ranuras de memoria	2x DIMM	Idioma del sistema operativo	Inglés, Español, Francés
No ECC	✓	Software de prueba	Microsoft Office 30 day
<b>Medios de almacenaje</b>		<b>Características especiales del procesador</b>	
Capacidad total de almacenaje *	1 TB	Intel® 64	✓
Unidad de almacenamiento *	Unidad de disco duro	Tecnología SpeedStep mejorada de Intel	✓
Tipo de unidad óptica *	✗	Opciones integradas disponibles	✗
Número de unidades de almacenamiento instaladas	1	Tecnología Intel Clear Video	✓
Capacidad total del los discos duros	1 TB	VT-x de Intel con Extended Page Tables (EPT)	✓
Número de HDDs instalados	1	Estados de inactividad	✓
Capacidad del HDD	1 TB		

Medios de almacenaje		Características especiales del procesador	
Interfaz del HDD	SATA	Programa de Plataforma de Imagen Estable de Intel (SIPP)	✓
Velocidad de rotación del HDD	7200 RPM	Tecnología Trusted Execution de Intel	✓
Tamaño del HDD	2.5"	Ejecutar comando de deshabilitación	✓
Gráficos		Extensiones Intel Software Guard (Intel SGX)	✓
Adaptador de gráficos discreto *	✗	Configuración de CPU (máximo)	1
Adaptador gráfico en tablero *	✓	Tecnología de virtualización de Intel para E / S dirigida (VT-d)	✓
Modelo de adaptador de gráficos discretos *	No disponible	Tecnología Intel de Virtualización (VT-x)	✓
Fabricante de GPU a bordo	Intel	Control de energía	
Modelo de gráficos en tarjeta *	Intel® UHD Graphics 630	Fuente de alimentación *	90 W
Red		Fuente de alimentación, voltaje de entrada	100 - 240 V
Ethernet *	✓	Fuente de alimentación, frecuencia de entrada	50 - 60 Hz
Ethernet LAN, velocidad de transferencia de datos	10,100,1000 Mbit/s	Condiciones ambientales	
Tecnología de cableado	10/100/1000Base-T(X)	Intervalo de temperatura operativa (T-T)	10 - 35 °C
Controlador LAN	Intel® I219	Intervalo de temperatura de almacenaje	-40 - 65 °C
Wifi *	✓	Intervalo de humedad relativa para funcionamiento	20 - 80%
Máximo estándar Wi-Fi	Wi-Fi 6 (802.11ax)	Intervalo de humedad relativa durante almacenaje	5 - 95%
Estándares de Wi-Fi	Wi-Fi 6 (802.11ax)	Altitud de funcionamiento	0 - 3048 m
Fabricante del controlador WLAN	Intel	Altitud no operativa	0 - 10668 m
Modelo de controlador WLAN	Intel Wi-Fi 6 AX201	Vibración operativa	0.26 G
Tipo de antena	2x2	Vibración no operativa	1.37 G
Bluetooth	✓	Peso y dimensiones	
Versión de Bluetooth	5.1	Ancho *	178.5 mm
Puertos e Interfaces		Profundidad *	36 mm
Cantidad de puertos tipo A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) *	2	Altura *	182 mm
Cantidad de puertos tipo A USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) *	3	Peso *	1.18 kg
Cantidad de puertos USB 3.2 Gen 2x2 Tipo C	1	Contenido del empaque	
PowerShare USB	✓	Pantalla incluida *	✗
Número de puertos USB con soporte PowerShare	1	Se incluye el mouse solamente en algunos mercados seleccionados	✓
Cantidad de DisplayPorts	2	Se incluye el teclado solamente en algunos mercados seleccionados	✓
Versión de DisplayPort	1.4	Modelo de dispositivo de entrada	KB216,MS116
Puertos Ethernet LAN (RJ-45)	1	Cables incluidos	Corriente alterna
Salida de línea	✓		
Entrada de línea	✓		



0884116402725



884116402725

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.