



DELL OptiPlex 3090 Intel® Core™ i5 i5-10500T 8 GB DDR4-SDRAM 1 TB Unidad de disco duro Windows 10 Pro MFF Mini PC Negro



Windows 10



Marca : DELL

Familia de productos:
OptiPlex

Código del producto: 48NC9

Nombre del producto : 3090

- 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, Windows 10 Pro 64-bit

DELL OptiPlex 3090 Intel® Core™ i5 i5-10500T 8 GB DDR4-SDRAM 1 TB Unidad de disco duro Windows 10 Pro MFF Mini PC Negro:

Esencial, de sobremesa compacto.

Computadora de escritorio de factor de forma micro comercial y esencial que ofrece la mejor seguridad y el mejor rendimiento de su clase con procesadores Intel® de 10.a generación.

DELL OptiPlex 3090. Frecuencia del procesador: 2.3 GHz, Familia de procesador: Intel® Core™ i5, Modelo del procesador: i5-10500T. Memoria interna: 8 GB, Tipo de memoria interna: DDR4-SDRAM. Capacidad total de almacenaje: 1 TB, Unidad de almacenamiento: Unidad de disco duro. Modelo de gráficos en tarjeta: Intel® UHD Graphics 630. Sistema operativo instalado: Windows 10 Pro, Arquitectura del sistema operativo: 64-bit. Fuente de alimentación: 65 W. Tipo de chasis: MFF. Tipo de producto: Mini PC. Peso: 1.28 kg. Color del producto: Negro

| Procesador | | Desempeño | |
|---|------------------------------------|--|--------------------------|
| Fabricante de procesador * | Intel | Chipset de tarjeta madre | Intel Q470 |
| Familia de procesador * | Intel® Core™ i5 | Sistema de audio | Waves MaxxAudio |
| Generación de procesadores | Intel® Core™ i5 de 10ma Generación | Tipo de producto * | Mini PC |
| Modelo del procesador * | i5-10500T | Software | |
| Núcleos del procesador | 6 | Sistema operativo instalado * | Windows 10 Pro |
| Frecuencia del procesador turbo | 3.8 GHz | Arquitectura del sistema operativo | 64-bit |
| Frecuencia del procesador * | 2.3 GHz | Actualización gratuita de Windows 11 | ✓ |
| Caché del procesador | 12 MB | Idioma del sistema operativo | Inglés, Español, Francés |
| TDP-down configurable | 25 W | Características especiales del procesador | |
| Frecuencia configurable TDP-down | 1.7 GHz | Intel® 64 | ✓ |
| Número de procesadores instalados | 1 | Tecnología SpeedStep mejorada de Intel | ✓ |
| Memoria | | Opciones integradas disponibles | ✗ |
| Memoria interna * | 8 GB | Tecnología Intel Clear Video | ✓ |
| Memoria interna máxima * | 64 GB | VT-x de Intel con Extended Page Tables (EPT) | ✓ |
| Tipo de memoria interna | DDR4-SDRAM | Estados de inactividad | ✓ |
| Diseño de memoria (ranuras x tamaño) | 1 x 8 GB | Programa de Plataforma de Imagen Estable de Intel (SIPP) | ✓ |
| Ranuras de memoria ECC | 2x DIMM ✗ | Tecnología Trusted Execution de Intel | ✓ |
| Medios de almacenaje | | Ejecutar comando de deshabilitación | ✓ |
| Capacidad total de almacenaje * | 1 TB | Extensiones Intel Software Guard (Intel SGX) | ✓ |
| Unidad de almacenamiento * | Unidad de disco duro | Configuración de CPU (máximo) | 1 |
| Tipo de unidad óptica * | ✗ | Tecnología de virtualización de Intel para E / S dirigida (VT-d) | ✓ |
| Número de unidades de almacenamiento instaladas | 1 | | |
| Capacidad total del los discos duros | 1 TB | | |
| Número de HDDs instalados | 1 | | |
| Capacidad del HDD | 1 TB | | |

| | | | |
|--|-------------------------|---|-----------------------------|
| Medios de almacenaje | | Características especiales del procesador | |
| Velocidad de rotación del HDD | 7200 RPM | Tecnología Intel de Virtualización (VT-x) | ✓ |
| Tamaño del HDD | 2.5" | | |
| Gráficos | | Control de energía | |
| Adaptador de gráficos discreto * | ✗ | Fuente de alimentación * | 65 W |
| Adaptador gráfico en tablero * | ✓ | Fuente de alimentación, voltaje de entrada | 100 - 240 V |
| Modelo de adaptador de gráficos discretos * | No disponible | Fuente de alimentación, frecuencia de entrada | 50 - 60 Hz |
| Modelo de gráficos en tarjeta * | Intel® UHD Graphics 630 | | |
| Red | | Condiciones ambientales | |
| Ethernet * | ✓ | Intervalo de temperatura operativa (T-T) | 0 - 35 °C |
| Ethernet LAN, velocidad de transferencia de datos | 10,100,1000 Mbit/s | Intervalo de temperatura de almacenaje | -40 - 65 °C |
| Tecnología de cableado | 10/100/1000Base-T(X) | Intervalo de humedad relativa para funcionamiento | 10 - 90% |
| Wifi * | ✗ | Intervalo de humedad relativa durante almacenaje | 0 - 95% |
| Puertos e Interfaces | | Peso y dimensiones | |
| Cantidad de puertos tipo A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) * | 5 | Altitud de funcionamiento | -15.2 - 3048 m |
| Cantidad de DisplayPorts | 2 | Altitud no operativa | -15.2 - 10668 m |
| Versión de DisplayPort | 1.4 | Vibración operativa | 0.66 G |
| Puertos Ethernet LAN (RJ-45) | 1 | Vibración no operativa | 1.3 G |
| Salida de línea | ✓ | Resistencia a golpes | 110 G |
| Entrada de línea | ✓ | Golpe (fuera de operación) | 160 G |
| Combo de salida de auriculares / micrófono del puerto | ✓ | | |
| Diseño | | Contenido del empaque | |
| Tipo de chasis * | MFF | Pantalla incluida * | ✗ |
| Colocación compatible | Horizontal/Vertical | Se incluye el mouse solamente en algunos mercados seleccionados | ✓ |
| Ranura para cable de seguridad | ✓ | Se incluye el teclado solamente en algunos mercados seleccionados | ✓ |
| Tipo de ranura de bloqueo del cable | Kensington | Modelo de dispositivo de entrada | MS116 + Dell Wired Keyboard |
| Color del producto * | Negro | Cables incluidos | Corriente alterna |



0884116409359



884116409359

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.