



## DELL OptiPlex 7010 Intel® Core™ i3 i3-13100 8 GB DDR4-SDRAM 256 GB SSD Windows 11 Pro SFF PC Negro

Marca : DELL

Familia de productos:  
OptiPlex

Código del producto: MXVK1

Nombre del producto : 7010

- Windows 11 Pro  
- Intel Core i3-13100 (12MB Cache)  
- 8GB (3200MHz) DDR4-SDRAM (1 x 8) & 256GB SSD  
Intel Core i3-13100 (12MB Cache), 8GB DDR4-SDRAM, 256GB SSD, Intel UHD Graphics 730, LAN, Windows 11 Pro

DELL OptiPlex 7010 Intel® Core™ i3 i3-13100 8 GB DDR4-SDRAM 256 GB SSD Windows 11 Pro SFF PC Negro:

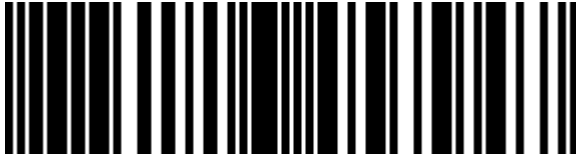
### Diseñada para crear el equilibrio perfecto

Equilibrio entre tamaño compacto y rendimiento potente en un diseño apto para escritorios.  
DELL OptiPlex 7010. Familia de procesador: Intel® Core™ i3, Modelo del procesador: i3-13100. Memoria interna: 8 GB, Tipo de memoria interna: DDR4-SDRAM, Velocidad de memoria del reloj: 3200 MHz. Capacidad total de almacenaje: 256 GB, Unidad de almacenamiento: SSD. Modelo de gráficos en tarjeta: Intel UHD Graphics 730. Sistema operativo instalado: Windows 11 Pro. Fuente de alimentación: 180 W. Tipo de chasis: SFF. Tipo de producto: PC. Peso: 3.68 kg. Color del producto: Negro



|   |                     |   |                                      |
|---|---------------------|---|--------------------------------------|
| <b>Procesador</b>                                 |                     | <b>Ranuras de expansión</b>                   |                                      |
| Fabricante de procesador *                        | Intel               | PCI Express x16 Gen (3.x) ranuras             | 1                                    |
| Familia de procesador *                           | Intel® Core™ i3     | <b>Diseño</b>                                 |                                      |
| Generación de procesadores                        | Intel Core i3-13xxx | Tipo de chasis *                              | SFF                                  |
| Modelo del procesador *                           | i3-13100            | Colocación compatible                         | Horizontal/Vertical                  |
| Núcleos del procesador                            | 4                   | Ranura para cable de seguridad                | ✓                                    |
| Filamentos de procesador                          | 8                   | Tipo de ranura de bloqueo del cable           | Kensington                           |
| Frecuencia del procesador turbo                   | 4.5 GHz             | Color del producto *                          | Negro                                |
| Núcleos de rendimiento                            | 4                   | <b>Desempeño</b>                              |                                      |
| Turbo frecuencia máxima del núcleo de rendimiento | 4.5 GHz             | Chipset de tarjeta madre                      | Intel Q670                           |
| Frecuencia base de los núcleos de rendimiento     | 3.4 GHz             | Chip de sonido                                | Realtek ALC3246-CG                   |
| Caché del procesador                              | 12 MB               | Sistema de audio                              | Audio de alta definición             |
| Tipo de cache en procesador                       | Smart Cache         | Altavoces incorporados                        | ✓                                    |
| Número de procesadores instalados                 | 1                   | Número de altavoces                           | 1                                    |
| Potencia base del procesador                      | 60 W                | Módulo de plataforma confiable (TPM)          | ✓                                    |
| Máxima potencia del turbo                         | 89 W                | Tipo de producto *                            | PC                                   |
| <b>Memoria</b>                                    |                     | <b>Software</b>                               |                                      |
| Memoria interna *                                 | 8 GB                | Sistema operativo instalado *                 | Windows 11 Pro                       |
| Memoria interna máxima *                          | 64 GB               | Idioma del sistema operativo                  | Inglés, Español, Francés, POR-BRA    |
| Tipo de memoria interna                           | DDR4-SDRAM          | Software de prueba                            | No Microsoft Office License included |
| Diseño de memoria (ranuras x tamaño)              | 1 x 8 GB            | Software incluido                             | Windows System Driver                |
| Ranuras de memoria                                | 2x DIMM             | <b>Control de energía</b>                     |                                      |
| Velocidad de memoria del reloj                    | 3200 MHz            | Fuente de alimentación *                      | 180 W                                |
| <b>Medios de almacenaje</b>                       |                     | Fuente de alimentación, voltaje de entrada    | 90 - 264 V                           |
| Capacidad total de almacenaje *                   | 256 GB              | Fuente de alimentación, frecuencia de entrada | 47/63 Hz                             |
| Unidad de almacenamiento *                        | SSD                 | Certificación 80 PLUS                         | 80 PLUS Bronze                       |
| Tipo de unidad óptica *                           | ✗                   |   |                                      |

| Medios de almacenaje                                   |                        | Condiciones ambientales   |                   |
|--|------------------------|---|-------------------|
| Número de unidades de almacenamiento instaladas        | 1                      | Intervalo de temperatura operativa (T-T)                          | 10 - 35 °C        |
| Capacidad total de las unidades SSD                    | 256 GB                 | Intervalo de temperatura de almacenaje                            | -40 - 70 °C       |
| Número de unidades SSD instalados                      | 1                      | Intervalo de humedad relativa para funcionamiento                 | 20 - 80%          |
| SDD, capacidad   | 256 GB                 | Intervalo de humedad relativa durante almacenaje                  | 5 - 95%           |
| Interfaces del SDD                                     | PCI Express            | Altitud de funcionamiento   | -15.2 - 3048 m    |
| NVMe   | ✓                      | Altitud no operativa  | -15.2 - 10668 m   |
| Factor de formato SSD                                  | M.2                    | Vibración operativa   | 0.26 G            |
| <b>Gráficos</b>  |                        | Vibración no operativa  | 1.37 G            |
| Adaptador de gráficos discreto *                       | ✗                      | Resistencia a golpes  | 40 G              |
| Adaptador gráfico en tablero *                         | ✓                      | Golpe (fuera de operación)  | 105 G             |
| Modelo de adaptador de gráficos discretos *            | No disponible          | <b>Peso y dimensiones</b>   |                   |
| Fabricante de GPU a bordo                              | Intel                  | Ancho *   | 92.6 mm           |
| Familia de adaptador gráfico incorporado               | Intel® UHD Graphics    | Profundidad *   | 292.8 mm          |
| Modelo de gráficos en tarjeta *                        | Intel UHD Graphics 730 | Altura *  | 290 mm            |
| <b>Red</b>   |                        | Peso *  | 3.68 kg           |
| Ethernet *   | ✓                      | <b>Contenido del empaque</b>                                      |                   |
| Ethernet LAN, velocidad de transferencia de datos      | 10,100,1000 Mbit/s     | Pantalla incluida *   | ✗                 |
| Tecnología de cableado                                 | 10/100/1000Base-T(X)   | Se incluye el mouse solamente en algunos mercados seleccionados   | ✓                 |
| Wifi *   | ✗                      | Conectividad del ratón  | Alámbrico         |
| <b>Puertos e Interfaces</b>                            |                        | Se incluye el teclado solamente en algunos mercados seleccionados | ✓                 |
| Cantidad de puertos USB 2.0 *                          | 4                      | Conectividad del teclado  | Alámbrico         |
| Cantidad de puertos tipo A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) * | 4                      | Modelo de dispositivo de entrada                                  | KB216,MS116       |
| Número de puertos HDMI *                               | 1                      | Cables incluidos  | Corriente alterna |
| Versión HDMI   | 1.4b                   | <b>Huella de carbono</b>  |                   |
| Cantidad de DisplayPorts                               | 1                      | Huella de carbono total (kg of CO2e)                              | 337               |
| Versión de DisplayPort                                 | 1.4a                   | Total de emisiones de carbono, desviación estándar (kg de CO2e)   | 86                |
| Puertos Ethernet LAN (RJ-45)                           | 1                      | Emisiones de carbono, fabricación (kg de CO2e)                    | 214               |
| Combo de salida de auriculares / micrófono del puerto  | ✓                      | Emisiones de carbono, logística (kg de CO2e)                      | 15                |
| Enchufe de entrada de CC                               | ✓                      | Emisiones de carbono (uso de energía)                             | 105               |
| Número de conectores SATA III                          | 2                      | Emisiones de carbono, fin de vida útil (kg de CO2e)               | 3                 |
| <b>Ranuras de expansión</b>                            |                        | Emisiones de carbono, sin fase de uso (kg de CO2e)                | 232               |
| PCI Express x1 (Gen 3.x) ranuras                       | 1                      | Versión PAIA  | 1.3.2             |



0884116457947



884116457947

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.