

## Dell OptiPlex 7010(VF1XH)

Dell OptiPlex 7010 - Micro - Core i3 13100T / 2.5 GHz - RAM 8 GB - SSD 256 GB - NVMe, Class 35 - UHD Graphics 730 - GigE, 802.11ax (Wi-Fi 6E) - WLAN:Bluetooth, 802.11a/b/g/n/ac/ax (Wi-Fi 6E) - Win 11 Pro - monitor:none - black, black (keyboard) - BTS - with 1 Year Basic Onsite (AT, DE - 2 Years)



Favorisez la productivité de votre main-d'œuvre avec l'ordinateur Dell OptiPlex 7010, conçu pour les activités essentielles avancées, la virtualisation des postes de travail et une excellente gestion des TI.

## Key Selling Points

- Productivité réelle
- Hautes performances
- Commodité et polyvalence au travail
- Une collaboration simplifiée pour engendrer le succès
- Gestion de calibre entreprise
- Gérez efficacement votre parc informatique
- Conçu pour durer
- Conçu pour contribuer à préserver l'environnement

## Product Features

### Productivité réelle

Travaillez de façon efficace grâce à l'ordinateur de bureau OptiPlex 7010, offrant des performances, une flexibilité et des fonctionnalités de connectivité essentielles au succès de votre entreprise.

### Hautes performances

Profitez des processeurs Core de 3e génération d'Intel, d'une grande capacité de stockage, d'un processeur graphique intégré HD graphics d'Intel et d'une mémoire à large bande passante grâce à l'ordinateur OptiPlex 7010.

### Commodité et polyvalence au travail

Travaillez confortablement en vous servant d'un système informatique qui vous permet de personnaliser votre espace de travail grâce à une conception intuitive, de multiples options d'affichage et des configurations flexibles pour vos périphériques.

### Une collaboration simplifiée pour engendrer le succès

Collaborez avec vos pairs et partagez vos données à l'aide de la voix sur IP4 et de Lync de Microsoft.

### Gestion de calibre entreprise

La gestion efficace de votre environnement de travail est à votre portée. L'ordinateur OptiPlex 7010 permet aux administrateurs des services informatiques d'assumer complètement la gestion des systèmes et des protocoles de sécurité, et il offre la stabilité nécessaire à la planification efficace des opérations futures.

### Gérez efficacement votre parc informatique

Profitez de puissants outils d'administration pour vos ordinateurs de travail. La gestion hors bande à distance vPro d'Intel, le partage d'images entre des ordinateurs de bureau et la fonctionnalité de gestion à distance du BIOS de Dell aident à faire augmenter votre efficacité informatique.

### Conçu pour durer

Votre entreprise nécessite un ordinateur de bureau qui peut prendre en charge les tâches les plus exigeantes. Assurez la fiabilité à long terme de votre parc informatique à l'aide des ordinateurs de bureau durables et à maintenance facile Dell OptiPlex.

### Conçu pour contribuer à préserver l'environnement

Les ordinateurs de bureau OptiPlex contribuent à la réduction de la consommation d'énergie et au respect de l'environnement grâce à leur conformité à la norme ENERGY STARMD 5.2, à leurs options de blocs d'alimentation hautement efficaces et aux caractéristiques de conception respectueuses de l'environnement.

## Main Specifications

Description du produit	Dell OptiPlex 7010 - micro - Core i3 13100T 2.5 GHz - 8 Go - SSD 256 Go
Type	Ordinateur personnel - micro
Services inclus	1 an de base sur site (AT, DE - 2 ans)

Processeur	Intel Core i3 (13th Gen) 13100T / 2.5 GHz (, jusqu'à 4.2 GHz, (quadricœur)
Mémoire cache	12 Mo L3
Cache par processeur	12 Mo
RAM	8 Go (installé) / 64 Go (maximum) - DDR4 SDRAM
Contrôleur de stockage	SATA
Disque dur	SSD 256 Go - PCI Express - M.2 2230 - NVM Express (NVMe), Class 35
Stockage optique	Pas de disque optique
Contrôleur graphique	Intel UHD Graphics 730 mémoire vidéo partagée (UMA)
Réseaux	GigE, Bluetooth, 802.11a, 802.11b/g/n, Wi-Fi 5, 802.11ax (Wi-Fi 6E)
Alimentation	(50/60 Hz)
Système d'exploitation fourni	Windows 11 Pro
Logiciel(s) inclus	Intel Rapid Storage Technology, Microsoft Office (version d'essai de 30 jours, exclut la licence Office)
Couleur	Noir, noir (clavier)
Dimensions (LxPxH)	3.6 cm x 17.8 cm x 18.2 cm
Poids	1.09 kg
Type de tarification	Build To Stock (BTS)
Normes environnementales	ENERGY STAR EPEAT Gold
Garantie du fabricant	Garantie limitée - 1 an - sur site

## Extended Specification

### Général

Type	Ordinateur personnel
Services inclus	1 an de base sur site (AT, DE - 2 ans)
Facteur de forme	Micro
Sécurité intégrée	Trusted Platform Module (TPM 2.0) Security Chip
Couleur	Noir, noir (clavier)

### Processeur / Chipset

CPU	Intel Core i3 (13th Gen) 13100T
Fréquence d'horloge	2.5 GHz
Vitesse maximale en mode Turbo	4.2 GHz
Nombre de coeurs	Quadricœur
Nombre d'unités centrales	1
Nombre maximum d'unités centrales	1
Type de chipset	Intel Q670

### Mémoire cache

Taille installée	L3 - 12 Mo
Cache par processeur	12 Mo

### RAM

Taille installée	8 Go / 64 Go (maximum)
Technologie	DDR4 SDRAM

Vitesse de mémoire effective	3200 MHz
Vitesse nominale de la mémoire	3200 MHz
Format	SO DIMM 260 broches
Emplacements	2 (Totale) / 1 (vide)
Caractéristiques de configuration	1 x 8 GB

### Disque dur

Type	SSD - M.2 2230
Capacité	1 x 256 Go
Type d'interface	PCI Express
Caractéristiques	NVM Express (NVMe), Class 35

### Contrôleur de stockage

Type	1 x SATA
------	----------

### Stockage optique

Type	Pas de disque optique
------	-----------------------

### Moniteur

Type de moniteur	Aucun
------------------	-------

### Contrôleur graphique

Processeur graphique	Intel UHD Graphics 730 mémoire vidéo partagée (UMA)
Interfaces vidéo	HDMI, DisplayPort

### Sortie audio

Normes de conformité	Audio haute définition
Haut-parleurs inclus	1

### Périphérique d'entrée

Type	Souris (uniquement dans des marchés sélectionnés), clavier (uniquement dans des marchés sélectionnés)
------	---

### Clavier

Nom du clavier	Dell KB216 Wired Keyboard
----------------	---------------------------

### Souris

Nom de souris	Dell MS116 USB Optical Mouse
Technologie	Optique
Interface	USB

### Réseaux

Type d'interface (bus)	M.2 2230
Contrôleur Ethernet	Intel I219-LM

LAN sans fil pris en charge	Oui
Carte NIC sans fil	Intel Wi-Fi 6E AX 211
Protocole de liaison de données	Ethernet, Fast Ethernet, Gigabit Ethernet, Bluetooth, IEEE 802.11b, IEEE 802.11a, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n, IEEE 802.11ac, IEEE 802.11ax (Wi-Fi 6E)
Caractéristiques	Double flux (2 x 2)
Normes de conformité	IEEE 802.11b, IEEE 802.11a, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n, IEEE 802.11ac, IEEE 802.11ax

### Extension/connectivité

Emplacements	1 (total) / 0 (libre) x M.2 Card - 2230/2280 (pour SSD) 1 (total) / 0 (libre) x M.2 Card - 2230 (pour module sans fil)
Interfaces	1 x LAN (Gigabit Ethernet) 4 x USB 3.2 Gen 1 (2 à l'avant, 2 à l'arrière) 2 x USB 2.0 (2 à l'arrière) (l'un d'entre eux supporte SmartPower On) 1 x casque/microphone (1 à l'avant) 1 x DisplayPort 1.4a 1 x HDMI

### Divers

Protection antivol/anti-intrusion	Fente de verrouillage de sécurité (câble de verrouillage vendu séparément), boucle de cadenas, commutateur d'intrusion du châssis
Type de logement de sécurité	Serrure de sécurité Kensington
Type de tarification	Build To Stock (BTS)

### Alimentation

Type de périphérique	Adaptateur secteur
Tension requise	CA 100-240 V (50/60 Hz)
Alimentation fournie	65 Watt

### Système d'exploitation / Logiciels

Système d'exploitation fourni	Windows 11 Pro néerlandais / anglais / français / allemand / italien
Logiciel	Intel Rapid Storage Technology, Microsoft Office (version d'essai de 30 jours, exclut la licence Office)

### Informations sur le développement durable

Compatible EPEAT	EPEAT Gold
Certifié ENERGY STAR	Oui

### Garantie du fabricant

Service et maintenance	Garantie limitée - 1 an - sur site
------------------------	------------------------------------

### Dimensions et poids

Largeur	3.6 cm
Profondeur	17.8 cm
Hauteur	18.2 cm
Poids	1.09 kg

## Caractéristiques d'environnement

Température minimale de  
fonctionnement 10 °C

Température maximale de  
fonctionnement 35 °C

Taux d'humidité en fonctionnement 20 - 80 % (sans condensation)

\*TD SYNEX is not responsible for errors in the documentation of products.