



DELL OptiPlex 7010 Intel® Core™ i5 i5-13500T 8 GB DDR4-SDRAM 256 GB SSD Windows 11 Pro MFF Mini PC Zwart

Merk : DELL

Productfamilie: OptiPlex

Artikelcode: 7K8H1

Productnaam : 7010

- Windows 11 Pro 64-bit

- Intel Core i5-13500T (24MB Cache)

- 8GB (3200MHz) DDR4-SDRAM (1 x 8) & 256GB SSD

Intel Core i5-13500T (24MB Cache), 8GB DDR4-SDRAM, 256GB SSD, Intel UHD Graphics 770, LAN, WLAN, Bluetooth, Windows 11 Pro 64-bit

[DELL OptiPlex 7010 Intel® Core™ i5 i5-13500T 8 GB DDR4-SDRAM 256 GB SSD Windows 11 Pro MFF Mini PC Zwart:](#)

Micro desktop met ultracompact ontwerp. Optionele type-C voeding met één kabel en 13e generatie Intel Core™ processors.

DELL OptiPlex 7010. Processorfamilie: Intel® Core™ i5, Processormodel: i5-13500T. Intern geheugen: 8 GB, Intern geheugentype: DDR4-SDRAM, Kloksnelheid geheugen: 3200 MHz. Totale opslagcapaciteit: 256 GB, Opslagmedia: SSD. On-board graphics adapter model: Intel UHD Graphics 770. Wifi. Inclusief besturingssysteem: Windows 11 Pro, Architectuur besturingssysteem: 64-bit. Netvoeding: 90 W. Type behuizing: MFF. Type product: Mini PC. Kleur van het product: Zwart



Processor		Poorten & interfaces	
Processorfabrikant *	Intel	Combo koptelefoon/microfoon port	✓
Processorfamilie *	Intel® Core™ i5	Design	
Processorgeneratie	Intel® 13de generatie Core™ i5	Type behuizing *	MFF
Processormodel *	i5-13500T	Ondersteuning voor plaatsing	Horizontaal/Verticaal
Aantal processorkernen	14	Bevestigingsmogelijkheid voor kabelslot	✓
Maximale turbofrequentie van processor	4,6 GHz	Kabelslot sleuf type	Kensington
Prestatie-kernbasisfrequentie	1,6 GHz	Kleur van het product *	Zwart
Efficiënte kernbasisfrequentie	1,2 GHz	Intel® vPro™ Platform Eligibility	✓
Prestatie-kernboostfrequentie	4,6 GHz	Prestatie	
Efficiënte kernboostfrequentie	3,2 GHz	Chipset moederbord	Intel Q670
Processor cache	24 MB	Audiochip	Realtek ALC3246
Processor cache type	Smart Cache	Audiosysteem	High Definition Audio
Bus type	DMI4	Trusted Platform Module (TPM)	✓
Aantal geïnstalleerde processoren	1	Type product *	Mini PC
Geheugen		Software	
Intern geheugen *	8 GB	Inclusief besturingssysteem *	Windows 11 Pro
Maximum intern geheugen *	64 GB	Architectuur besturingssysteem	64-bit
Intern geheugentype	DDR4-SDRAM	Taal besturingssysteem	Duits, Nederlands, Engels, Frans, Italiaans
Geheugenlayout	1 x 8 GB	Trial-software	Activate Your Microsoft 365 For A 30 Day Trial
Geheugenslots	2x SO-DIMM	Processor speciale functies	
Kloksnelheid geheugen	3200 MHz	CPU configuratie (max)	1
Opslagmedia		Intel® Rapid Storage Technology	✓
Totale opslagcapaciteit *	256 GB	Energie	
Opslagmedia *	SSD	Netvoeding *	90 W
Soort optische drive *	✗		
Aantal storage drives geïnstalleerd	1		
Totale capaciteit SSD's	256 GB		

Opslagmedia		Energie	
Aantal geïnstalleerde SSD's	1	Voeding, voltage ingang	100 - 240 V
SSD capaciteit	256 GB	Ingangsfrequentie voeding	50 - 60 Hz
SSD interfaces	PCI Express	Eisen aan de omgeving	
NVMe	✓	Bedrijfstemperatuur (T-T)	10 - 35 °C
SSD-vormfactor	M.2	Temperatuur bij opslag	-40 - 65 °C
SSD-prestatieklasse	35	Relatieve vochtigheid in bedrijf (V-V)	20 - 80 procent
Grafisch		Luchtvochtigheid bij opslag	5 - 95 procent
Aparte grafische adapter *	✗	Hoogte, in bedrijf	-15,2 - 3048 m
Ingebouwde grafische adapter *	✓	Hoogte bij opslag	-15,2 - 10668 m
Discreet grafische adapter model *	Niet beschikbaar	Trillingen, in bedrijf	0,26 G
Interne-GPU-fabrikant	Intel	Trillingen bij opslag	1,37 G
On-board graphics adapter model *	Intel UHD Graphics 770	Schokbestendigheid (buiten gebruik)	105 G
Netwerk		Duurzaamheid	
Ethernet LAN *	✓	Duurzaamheidscertificaten	ENERGY STAR, EPEAT Gold
Ethernet LAN, data-overdrachtsnelheden	10,100,1000 Mbit/s	Gewicht en omvang	
Bekabelingstechnologie	10/100/1000Base-T(X)	Breedte *	36 mm
Wifi *	✓	Diepte *	178 mm
Wifi-standaard	Wi-Fi 6E (802.11ax)	Hoogte *	182 mm
Wi-Fi-standaarden	802.11a, Wi-Fi 5 (802.11ac), 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 6E (802.11ax)	Inhoud van de verpakking	
Fabrikant van de WLAN-controller	Intel	Inclusief monitor *	✗
WLAN-controller-model	Intel Wi-Fi 6E AX211	Muis inbegrepen op geselecteerde markten	Muis niet inbegrepen
Soort antenne	2x2	Toetsenbord inbegrepen op geselecteerde markten	Toetsenbord niet inbegrepen
Bluetooth	✓	Meegeleverde kabels	AC
Poorten & interfaces		Lengte stroomkabel	1,8 m
Aantal USB 2.0-poorten *	2	Koolstofvoetafdruk	
Aantal poorten USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Type A *	4	Totale koolstofvoetafdruk (kg of CO2e)	91
Aantal HDMI-poorten *	1	Totale koolstofuitstoot, standaardafwijking (kg CO2e)	57
HDMI versie	1.4b	Koolstofuitstoot, productie (kg CO2e)	59
Aantal DisplayPorts	1	Koolstofuitstoot, logistiek (kg CO2e)	2
DisplayPort versie	1.4a	Koolstofuitstoot, energieverbruik (kg CO2e)	28
Aantal Ethernet LAN (RJ-45)-poorten	1	Koolstofuitstoot, einde levensduur (kg CO2e)	1
		Totale koolstofuitstoot, zonder gebruiksfase (kg CO2e)	62
		PAIA-versie	GaBi verison1



5397184800850

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: 02-OCT-2024. Prints or copies of Information are only valid on the printed Publication date