

# Dell OptiPlex 7010 Plus - SFF - Core i5 13500 / 2.5 GHz

vPro Enterprise - RAM 16 GB - SSD 512 GB - NVMe - Class 35 - UHD Graphics 770 - GigE - Win 11 Pro - Monitor: keiner - Schwarz - BTS - mit 3 Years Basic Onsite Service - Disti SNS



Gruppe	Komplettsysteme
Hersteller	Dell
Hersteller Art. Nr.	NV9JR
EAN/UPC	5397184800379

## Beschreibung

SPL|Dell OptiPlex Plus SFF|260W|TPM|i5-13500|16GB|512GB SSD|Integrated|vPro|Kb&Mse|W11 Pro|3Y Basic Onsite.

## Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Dell OptiPlex 7010 Plus - SFF - Core i5 13500 2.5 GHz - vPro Enterprise - 16 GB - SSD 512 GB
Typ	Personal-Computer - kleiner Formfaktor
Services im Bundle	3 Years Basic Onsite Service - Disti SNS
Plattform-Technologie	Intel vPro Enterprise
Prozessor	Intel Core i5 (13th Gen) 13500 / 2.5 GHz (4.8 GHz) (14 Kerne)
Cache-Speicher	24 MB
Cache pro Prozessor	24 MB
RAM	16 GB (installiert) / 128 GB (Max) - DDR5 SDRAM
Massenspeicher-Controller	SATA
Festplatte	SSD 512 GB - PCI Express - M.2 2230 - NVM Express (NVMe), Class 35
Optischer Speicher	Kein optisches Laufwerk
Grafik-Controller	Intel UHD Graphics 770 Shared Video Memory (UMA)
Netzwerk	GigE
Stromversorgung	(50/60 Hz)
Bereitgestelltes Betriebssystem	Windows 11 Pro
Software inbegriffen	Intel Rapid Storage Technology, Microsoft Office (30 Tage Testversion, ohne Office-Lizenz)
Farbe	Schwarz
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	9.26 cm x 29.28 cm x 29 cm
Gewicht	3.896 kg

Preistyp	Build To Stock (BTS)
Umweltschutzstandards	ENERGY STAR-qualifiziert EPEAT Silver

## Ausführliche Details

### Allgemein

Plattform-Technologie	Intel vPro Enterprise
Typ	Personal-Computer
Services im Bundle	3 Years Basic Onsite Service - Disti SNS
Formfaktor des Produktes	Kleiner Formfaktor
Integrierte Sicherheit	Trusted Platform Module (TPM 2.0) Security Chip
Farbe	Schwarz

### Prozessor / Chipsatz

CPU	Intel Core i5 (13th Gen) 13500
Taktfrequenz	2.5 GHz
Max. Turbo-Taktfrequenz	4.8 GHz
Anz. der Kerne	14 Kerne
Prozessoranzahl	1
Max. Prozessoranzahl	1
Chipsatz	Intel Q670

### Cache-Speicher

Installierte Größe	24 MB
Cache pro Prozessor	24 MB

### RAM

Installierte Anzahl	16 GB / 128 GB (Max)
Technologie	DDR5 SDRAM
Formfaktor	DIMM 288-PIN
Steckplatz	4 (Gesamt) / 2 (frei)
Konfigurationsmerkmale	2 x 8 GB

### Festplattenlaufwerk

Typ	SSD - M.2 2230
Kapazität	1 x 512 GB
Schnittstellen Typ	PCI Express
Merkmale	NVM Express (NVMe), Class 35

### Massenspeicher-Controller

Typ	1 x SATA
-----	----------

### Optischer Speicher

Typ	Kein optisches Laufwerk
-----	-------------------------

### Monitor

Monitortyp	Keiner.
	<b>Grafik-Controller</b>
Grafikprozessor	Intel UHD Graphics 770 Shared Video Memory (UMA)
Videoschnittstellen	DisplayPort
	<b>Audioausgang</b>
Kompatibilität	High-Definition-Audio
Mit Lautsprechern	1
	<b>Eingabegerät</b>
Typ	Maus (nur in ausgewählten Märkten), Tastatur (nur in ausgewählten Märkten)
	<b>Tastatur</b>
Tastaturname	Dell KM5221W Pro Wireless Keyboard and Mouse Combo
Verbindung	Drahtlos
	<b>Maus</b>
Verbindung	Drahtlos
	<b>Netzwerk</b>
Ethernet-Controller	Intel I219-LM
Data Link Protocol	Ethernet, Fast Ethernet, Gigabit Ethernet
	<b>Erweiterung/Konnektivität</b>
Einschübe	1 (gesamt)/ 1 (frei) x extern 5,25" Slim Line (13,3 cm Slim Line)   Intern 3.5" (8.9 cm)   Intern 2.5" (6.4 cm)
Steckplatz	1 (gesamt)/ 1 (frei) x PCIe 4.0 x16 - halbhoh   1 (gesamt)/ 1 (frei) x PCIe 3.0 x4 - halbhoh (offenes Ende)   1 (gesamt)/ 1 (frei) x M.2 Card - 2230 (für WLAN)   1 M.2 Card - 2230 (für SSD)   1 M.2 Card - 2280 (für SSD)
Schnittstellen	1 x LAN (Gigabit Ethernet)   1 x USB-C 3.2 Gen 2x2 (1 Front)   2 x USB 3.2 Gen 2 (1 vorn, 1 hinten)   2 x USB 2.0 (2 vorne) (einer dieser mit PowerShare)   3 x USB 3.2 Gen 1 (3 hinten)   2 x USB 2.0 (2 hinten) (unterstützt SmartPower On)   1 x Kopfhörer/Mikrofon (1 Front)   1 x Audioausgang/-eingang (1 hinten)   3 x DisplayPort 1.4a
	<b>Verschiedenes</b>
Zubehör im Lieferumfang	M.2-Adapter
Diebstahl-/Einbruchschutz	Sicherheitsschloss-Schlitz (Kabelschloss wird separat verkauft), Vorhängeschlossbügel, Gehäuse-Alarmschalter, abschließbare Kabelabdeckungen
Schlosstyp zur Diebstahlsicherung	Kensington Slot
Preistyp	Build To Stock (BTS)
	<b>Stromversorgung</b>
Gerätetyp	Stromversorgung
Erforderliche Netzspannung	Wechselstrom 90-264 V (50/60 Hz)
Gestellte Leistung	260 Watt
80-PLUS-Zertifizierung	80 PLUS Bronze
Effizienz	85%

**Betriebssystem / Software**

Bereitgestelltes Betriebssystem

Windows 11 Pro

Software

Intel Rapid Storage Technology, Microsoft Office (30 Tage Testversion, ohne Office-Lizenz)

**Umweltschutzstandards**

EPEAT-kompatibel

EPEAT Silver

ENERGY STAR zertifiziert

Ja

**Abmessungen und Gewicht**

Breite

9.26 cm

Tiefe

29.28 cm

Höhe

29 cm

Gewicht

3.896 kg

**Umgebungsbedingungen**

Min Betriebstemperatur

10 °C

Max. Betriebstemperatur

35 °C

Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb

20 - 80% (nicht kondensierend)

Technische Daten © 1WorldSync. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.