

Dell OptiPlex 7020 Plus - MT - Core i5 i5-14500 / 2.6 GHz

vPro Enterprise - RAM 16 GB - SSD 512 GB - NVMe - Class 35 - DVD-Writer - UHD Graphics 770 - 1GbE - Win 11 Pro - Monitor: keiner - Schwarz - BTS - mit 3 Jahre Vor-Ort-Basisservice nach Diagnose per Fernzugriff - nur Hardware-Support

Gruppe Komplettsysteme

Hersteller Dell

Hersteller Art. Nr. MNYXX

EAN/UPC 5397184852965



Beschreibung

Der Dell OptiPlex 7020 Plus ist ein leistungsstarker Personal Computer, der sowohl den Anforderungen professioneller als auch privater Arbeitsumgebungen gerecht wird. Sein Herzstück, ein Intel Core i5-Prozessor mit 14 Kernen und einer Turbogeschwindigkeit von bis zu 5 GHz, sorgt für effiziente Leistung bei einer Vielzahl von Anwendungen. In Verbindung mit 16 GB DDR5 SDRAM bietet er Multitasking-Fähigkeiten und eine schnelle Datenverarbeitung.

Der Speicher ist sowohl schnell als auch zuverlässig, dank einer Class 35 NVMe SSD, die schnelle Boot-Zeiten und nahtloses Laden von Anwendungen gewährleistet. Das Netzwerk ist robust und bietet mit Gigabit-Ethernet und Wireless-Optionen vielseitige Konnektivitätslösungen. Darüber hinaus hat sich der Dell OptiPlex 7020 Plus der ökologischen Nachhaltigkeit verschrieben und verfügt über ENERGY STAR- und EPEAT-Zertifizierungen. Dies bedeutet nicht nur einen geringeren ökologischen Fußabdruck, sondern auch niedrigere Betriebskosten, was ihn zu einer idealen Wahl für umweltbewusste Benutzer macht, die eine leistungsstarke Desktop-Lösung suchen.

Hauptmerkmale	
Produktbeschreibung	Dell OptiPlex 7020 Plus - MT - Core i5 i5-14500 2.6 GHz - vPro Enterprise - 16 GB - SSD 512 GB
Тур	Personal-Computer - MT
Services im Bundle	3 Jahre Vor-Ort-Basisservice nach Diagnose per Fernzugriff, nur Hardware-Support
Plattform-Technologie	Intel vPro Enterprise
Prozessor	Intel Core i5 (14. Gen.) i5-14500 / 2.6 GHz (bis zu 5 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 4.0 x4 - M.2 2230 - NVM Express (NVMe), Class 35
Optischer Speicher	DVD-Writer
Grafik-Controller	Intel UHD Graphics 770 Shared Video Memory (UMA)
Netzwerk	1GbE
Stromversorgung	(50/60 Hz)
Bereitgestelltes Betriebssystem	Windows 11 Pro



Software inbegriffen Intel Rapid Storage Technology, Microsoft Office 365 (30-Tage-Testversion), Dell Additional Softwares

Farbe Schwarz

Abmessungen (Breite x Tiefe x H?he) 16.9 cm x 30.08 cm x 36.7 cm

Gewicht 5.93 kg

Preistyp Build To Stock (BTS)

ENERGY STAR-qualifiziert

CO2-Fu?abdruck 257 Kohlendioxidemissionen in kg

Allgemein

Ausführliche Details

Umweltschutzstandards

Plattform-Technologie	Intel vPro Enterprise
Тур	Personal-Computer
Services im Bundle	3 Jahre Vor-Ort-Basisservice nach Diagnose per Fernzugriff, nur Hardware-Support
Formfaktor des Produktes	MT
Integrierte Sicherheit	Trusted Platform Module (TPM 2.0) Security Chip
Farbe	Schwarz
	Prozessor / Chipsatz
CPU	Intel Core i5 (14. Gen.) i5-14500
Taktfrequenz	2.6 GHz (P-Kern) / 1.9 GHz (E-Kern)
Max. Turbo-Taktfrequenz	5 GHz (P-Kern) / 3.7 GHz (E-Kern)
Anz. der Kerne	14 Kerne
Prozessoranzahl	1
Max. Prozessoranzahl	1
Chipsatz	Intel Q670
	Cache-Speicher
Installierte Gr??e	24 MB
Cache pro Prozessor	24 MB
	RAM
Installierte Anzahl	16 GB (installiert) / 128 GB (Max)
Technologie	DDR5 SDRAM
Formfaktor	DIMM 288-PIN
Steckplatz	4 (Gesamt) / 2 (frei)
Konfigurationsmerkmale	2 x 8 GB
	Festplattenlaufwerk
Тур	SSD - M.2 2230
Kapazit?t	1 x 512 GB
Schnittstellen Typ	PCI Express 4.0 x4



Merkmale	NVM Express (NVMe), Class 35
	Massenspeicher-Controller
Тур	1 x SATA
	Optischer Speicher
Тур	DVD±RW DVD-Writer
	Monitor
Monitortyp	Keiner.
	Grafik-Controller
Grafikprozessor	Intel UHD Graphics 770 Shared Video Memory (UMA)
Videoschnittstellen	HDMI, DisplayPort
	Audioausgang
Kompatibilit?t	High-Definition-Audio
	Eingabeger?t
Тур	Maus (nur in ausgewählten Märkten), Tastatur (nur in ausgewählten Märkten)
	Tastatur
Tastaturname	Dell KM5221W Pro Wireless Keyboard and Mouse Combo
Verbindung	Drahtlos
	Maus
Verbindung	Drahtlos
verbindarig	
verbindarig	Netzwerk
Ethernet-Controller	Netzwerk Intel I219-LM
Ethernet-Controller	Intel I219-LM
Ethernet-Controller	Intel I219-LM Ethernet, Fast Ethernet, Gigabit Ethernet
Ethernet-Controller Data Link Protocol	Intel I219-LM Ethernet, Fast Ethernet, Gigabit Ethernet Erweiterung/Konnektivit?t 1 (gesamt)/ 0 (frei) x extern 5,25" Slim Line (13,3 cm Slim Line)
Ethernet-Controller Data Link Protocol Einsch?be	Intel I219-LM Ethernet, Fast Ethernet, Gigabit Ethernet Erweiterung/Konnektivit?t 1 (gesamt)/ 0 (frei) x extern 5,25" Slim Line (13,3 cm Slim Line) 3 intern 3.5" (8.9 cm) 1 (gesamt)/ 1 (frei) x PCIe 4.0 x16 - volle Höhe 1 (gesamt)/ 1 (frei) x PCIe 3.0 x4 - volle Höhe (offenes Ende) 1 (gesamt)/ 1 (frei) x PCIe 3.0 x1 - volle Höhe 1 (gesamt)/ 1 (frei) x PCI 1 (gesamt)/ 1 (frei) x M.2 Card - 2230 (für WLAN)
Ethernet-Controller Data Link Protocol Einsch?be Steckplatz	Intel I219-LM Ethernet, Fast Ethernet, Gigabit Ethernet Erweiterung/Konnektivit?t 1 (gesamt)/ 0 (frei) x extern 5,25" Slim Line (13,3 cm Slim Line) 3 intern 3.5" (8.9 cm) 1 (gesamt)/ 1 (frei) x PCIe 4.0 x16 - volle Höhe 1 (gesamt)/ 1 (frei) x PCIe 3.0 x4 - volle Höhe (offenes Ende) 1 (gesamt)/ 1 (frei) x PCIe 3.0 x1 - volle Höhe 1 (gesamt)/ 1 (frei) x PCI 1 (gesamt)/ 1 (frei) x M.2 Card - 2230 (für WLAN) 3 M.2 Card - 2230/2280 (für SSD) 1 x LAN (Gigabit Ethernet) 3 x USB 3.2 Gen 1 2 x USB 2.0 (einer dieser mit PowerShare) 1 x USB-C 3.2 Gen 2x2 2 x USB 3.2 Gen 2 1 x Audioausgang/-eingang 3 x DisplayPort 1.4a
Ethernet-Controller Data Link Protocol Einsch?be Steckplatz	Intel I219-LM Ethernet, Fast Ethernet, Gigabit Ethernet Erweiterung/Konnektivit?t 1 (gesamt)/ 0 (frei) x extern 5,25" Slim Line (13,3 cm Slim Line) 3 intern 3.5" (8.9 cm) 1 (gesamt)/ 1 (frei) x PCle 4.0 x16 - volle Höhe 1 (gesamt)/ 1 (frei) x PCle 3.0 x4 - volle Höhe (offenes Ende) 1 (gesamt)/ 1 (frei) x PCle 3.0 x1 - volle Höhe 1 (gesamt)/ 1 (frei) x PCl 1 (gesamt)/ 1 (frei) x M.2 Card - 2230 (für WLAN) 3 M.2 Card - 2230/2280 (für SSD) 1 x LAN (Gigabit Ethernet) 3 x USB 3.2 Gen 1 2 x USB 2.0 (unterstützt SmartPower On) 2 x USB 2.0 (einer dieser mit PowerShare) 1 x USB-C 3.2 Gen 2x2 2 x USB 3.2 Gen 2 1 x Audio-Steckverbinder 1 x Audioausgang/-eingang 3 x DisplayPort 1.4a 1 x HDMI



Diebstahl-/Einbruchschutz	Sicherheitsschloss-Schlitz (Kabelschloss wird separat verkauft), Vorh?ngeschlossb?gel, Geh?use-Alarmschalter
Schlosstyp zur Diebstahlsicherung	Kensington Slot
Preistyp	Build To Stock (BTS)
	Stromversorgung
Ger?tetyp	Stromversorgung
Erforderliche Netzspannung	Wechselstrom 90-264 V (50/60 Hz)
	Betriebssystem / Software
Bereitgestelltes Betriebssystem	Windows 11 Pro Niederländisch / Englisch / Französisch / Deutsch/ Italienisch
Software	Intel Rapid Storage Technology, Microsoft Office 365 (30-Tage-Testversion), Dell Additional Softwares
	Informationen zur Nachhaltigkeit
ENERGY STAR zertifiziert	Ja
CO2-Fu?abdruck	257 Kohlendioxidemissionen in kg
Herstellung (kg CO2e)	104
Logistik (kg CO2e)	18
Verwendung (kg CO2e)	121
EOL (kg CO2e)	13
Kohlenstoff insgesamt, ohne Nutzungsphase (kg CO2e)	136
PAIA Version	GaBi version 1
	Abmessungen und Gewicht
Breite	16.9 cm
Tiefe	30.08 cm
H?he	36.7 cm
Gewicht	5.93 kg
	Umgebungsbedingungen
Min Betriebstemperatur	10 ?C
Max. Betriebstemperatur	35 ?C
Zul?ssige Luftfeuchtigkeit im Betrieb	20 - 80% (nicht kondensierend)

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