

# Dell OptiPlex 5000 - SFF - Core i5 12500 / 3 GHz - vPro - RAM 16 GB - SSD 256 GB - NVMe, Class 35 - DVD-Writer - UHD Graphics 770 - GigE - Win 10 Pro (mit Win 11 Pro Lizenz)



Monitor: keiner - Schwarz - BTS - mit 3 Jahre Basis Vor-Ort

Gruppe	Komplettsysteme
Hersteller	Dell
Hersteller Art. Nr.	MR6V0
EAN/UPC	5397184685600

## Beschreibung

Dell OptiPlex 5000 - SFF - Core i5 12500 / 3 GHz - vPro - RAM 16 GB - SSD 256 GB - NVMe, Class 35 - DVD-Writer - UHD Graphics 770 - GigE - Win 10 Pro (mit Win 11 Pro Lizenz) - Monitor: keiner - Schwarz - BTS - mit 3 Jahre Basis Vor-Ort

## Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Dell OptiPlex 5000 - SFF - Core i5 12500 3 GHz - vPro - 16 GB - SSD 256 GB
Typ	Personal-Computer - kleiner Formfaktor
Services im Bundle	3 Jahre Basis Vor-Ort
Plattform-Technologie	Intel vPro Platform
Prozessor	Intel Core i5 (12. Gen.) 12500 / 3 GHz (4.6 GHz) (6 Kerne)
Wichtigste Prozessormerkmale	Intel Turbo Boost Technology 2
Cache-Speicher	18 MB
Cache pro Prozessor	18 MB
RAM	16 GB (installiert) / 128 GB (Max) - DDR4 SDRAM
Massenspeicher-Controller	SATA (SATA 6Gb/s)
Festplatte	SSD 256 GB - PCI Express - M.2 2230 - NVMe Express (NVMe), Class 35
Optischer Speicher	DVD-Writer
Grafik-Controller	Intel UHD Graphics 770
Audioausgang	4 Channel Surround
Netzwerk	GigE
Stromversorgung	(50/60 Hz)
Bereitgestelltes Betriebssystem	Windows 10 Pro + Windows 11 Pro Lizenz
Farbe	Schwarz

Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	9.26 cm x 29.28 cm x 29 cm
Gewicht	3.84 kg
Preistyp	Build To Stock (BTS)

## Ausführliche Details

	<b>Allgemein</b>
Plattform-Technologie	Intel vPro Plattform
Typ	Personal-Computer
Services im Bundle	3 Jahre Basis Vor-Ort
Formfaktor des Produktes	Kleiner Formfaktor
Integrierte Sicherheit	Trusted Platform Module (TPM 2.0) Security Chip
Farbe	Schwarz
	<b>Prozessor / Chipsatz</b>
CPU	Intel Core i5 (12. Gen.) 12500
Taktfrequenz	3 GHz
Max. Turbo-Taktfrequenz	4.6 GHz
Anz. der Kerne	6 Kerne
Prozessoranzahl	1
Max. Prozessoranzahl	1
Wichtigste Prozessormerkmale	Intel Turbo Boost Technology 2
Chipsatz	Intel Q670
	<b>Cache-Speicher</b>
Installierte Größe	18 MB
Cache pro Prozessor	18 MB
	<b>RAM</b>
Installierte Anzahl	16 GB / 128 GB (Max)
Technologie	DDR4 SDRAM
Formfaktor	DIMM 288-PIN
Steckplatz	4 (Gesamt) / 2 (frei)
Leistungsmerkmale	Ungepuffert, Zwei-Kanal-Speicherarchitektur
Konfigurationsmerkmale	2 x 8 GB
	<b>Festplattenlaufwerk</b>
Typ	SSD - M.2 2230
Kapazität	1 x 256 GB
Schnittstellen Typ	PCI Express
Merkmale	NVM Express (NVMe), Class 35
	<b>Massenspeicher-Controller</b>
Typ	1 x SATA

Controller Schnittstellentyp	SATA 6Gb/s
	<b>Optischer Speicher</b>
Typ	DVD-Writer
	<b>Monitor</b>
Monitortyp	Keiner.
	<b>Grafik-Controller</b>
Grafikprozessor	Intel UHD Graphics 770
Videoschnittstellen	DisplayPort
	<b>Audioausgang</b>
Soundmodus	4 Channel Surround
Kompatibilität	High-Definition-Audio
	<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
Data Link Protocol	Ethernet, Fast Ethernet, Gigabit Ethernet
	<b>Erweiterung/Konnektivität</b>
Einschübe	1 (gesamt)/ 0 (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 ; 1 (gesamt)/ 0 (frei) x M.2 Card - 2230/2280 (für SSD) ; 1 (gesamt)/ 1 (frei) x M.2 Card - 2230 (für WLAN-Modul)
Schnittstellen	5 x USB 3.2 Gen 1 (Vorderseite: 1) ; 2 x USB 2.0 (Vorderseite: 2) (einer dieser mit PowerShare) ; 1 x USB-C 3.2 Gen 2 (Vorderseite: 1) ; 2 x USB 2.0 (unterstützt SmartPower On) ; 1 x LAN (Gigabit Ethernet) ; 1 x Kopfhörer/Mikrofon (Vorderseite: 1) ; 2 x DisplayPort 1.4
	<b>Verschiedenes</b>
Diebstahl-/Einbruchschutz	Sicherheitsschloss-Schlitz (Kabelschloss wird separat verkauft), Vorhängeschlossbügel, Gehäuse-Alarmschalter
Schlosstyp zur Diebstahlsicherung	Kensington Slot
Kennzeichnung	WEEE, E-Standby, CEL, China RoHS, EU RoHS
Preistyp	Build To Stock (BTS)
	<b>Stromversorgung</b>
Gerätetyp	Stromversorgung
Erforderliche Netzspannung	Wechselstrom 90-264 V (50/60 Hz)

Gestellte Leistung	240 Watt
80-PLUS-Zertifizierung	80 PLUS Bronze
Effizienz	85%
<b>Betriebssystem / Software</b>	
Bereitgestelltes Betriebssystem	Windows 10 Pro + Windows 11 Pro Lizenz
Software	Microsoft Office (30-Tage-Test)
<b>Abmessungen und Gewicht</b>	
Breite	9.26 cm
Tiefe	29.28 cm
Höhe	29 cm
Gewicht	3.84 kg
<b>Umgebungsbedingungen</b>	
Min Betriebstemperatur	10 °C
Max. Betriebstemperatur	35 °C
Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb	20 - 80% (nicht kondensierend)

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