

Dell OptiPlex 7010 - SFF - Core i3 13100 / 3.4 GHz

RAM 8 GB - SSD 256 GB - NVMe - Class 35 - UHD Graphics 730 - GigE - Win 11 Pro - Monitor: keiner - Schwarz - BTS - mit 2 Jahre Basis Vor-Ort

Gruppe Komplettsysteme

Hersteller Dell

Hersteller Art. Nr. W7DG3

EAN/UPC 5397184782026



Beschreibung

Hauptmerkmale

 $SPL|Dell\ OptiPlex\ SFF|180W|TPM|i3-13100|8GB|256GB\ SSD|Integrated|Kb|Mouse|W11\ Pro|2Y\ Basic\ Onsite.$

Produktbeschreibung	Dell OptiPlex 7010 - SFF - Core i3 13100 3.4 GHz - 8 GB - SSD 256 GB
Тур	Personal-Computer - kleiner Formfaktor
Services im Bundle	2 Jahre Basis Vor-Ort
Prozessor	Intel Core i3 (13th Gen) 13100 / 3.4 GHz (4.5 GHz) (Quad-Core)
Cache-Speicher	12 MB
Cache pro Prozessor	12 MB
RAM	8 GB (installiert) / 64 GB (Max) - DDR4 SDRAM
Massenspeicher- Controller	SATA
Festplatte	SSD 256 GB - PCI Express - M.2 2230 - NVM Express (NVMe), Class 35
Optischer Speicher	Kein optisches Laufwerk
Grafik-Controller	Intel UHD Graphics 730 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	3.68 kg
Preistyp	Build To Stock (BTS)

Ausführliche Details

Umweltschutzstandards

ENERGY STAR-qualifiziert EPEAT Silver



	Allgemein
Тур	Personal-Computer
Services im Bundle	2 Jahre Basis Vor-Ort
Formfaktor des Produktes	Kleiner Formfaktor
Integrierte Sicherheit	Trusted Platform Module (TPM 2.0) Security Chip
Farbe	Schwarz
	Prozessor / Chipsatz
CPU	Intel Core i3 (13th Gen) 13100
Taktfrequenz	3.4 GHz
Max. Turbo-Taktfrequenz	4.5 GHz
Anz. der Kerne	Quad-Core
Prozessoranzahl	1
Max. Prozessoranzahl	1
Chipsatz	Intel Q670
	Cache-Speicher
Installierte Größe	12 MB
Cache pro Prozessor	12 MB
	RAM
Installierte Anzahl	8 GB / 64 GB (Max)
Technologie	DDR4 SDRAM
Formfaktor	DIMM 288-PIN
Steckplatz	2 (Gesamt) / 1 (frei)
Konfigurationsmerkmale	1 x 8 GB
	Festplattenlaufwerk
Тур	SSD - M.2 2230
Kapazität	1 x 256 GB
Schnittstellen Typ	PCI Express
Merkmale	NVM Express (NVMe), Class 35
	Massenspeicher-Controller
Тур	1 x SATA
	Optischer Speicher
Тур	Kein optisches Laufwerk
	Monitor
Monitortyp	Keiner.
	Grafik-Controller
Grafikprozessor	Intel UHD Graphics 730 Shared Video Memory (UMA)
Videoschnittstellen	HDMI, DisplayPort
	Audioausgang
Kompatibilität	High-Definition-Audio



Mit Lautsprechern	1
	Eingabegerät
Тур	Maus (nur in ausgewählten Märkten), Tastatur (nur in ausgewählten Märkten)
	Tastatur
Tastaturname	Dell KB216 Wired Keyboard
	Maus
Mausname	Dell MS116 USB Optical Mouse
Technologie	Optisch
Schnittstelle	USB
	Netzwerk
Ethernet-Controller	Intel I219-LM
Data Link Protocol	Ethernet, Fast Ethernet, Gigabit Ethernet
	Erweiterung/Konnektivität
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 3.0 x16 - halbhoh \mid 1 (gesamt)/ 1 (frei) x PCIe 3.0 x1 - halbhoh \mid 1 (gesamt)/ 1 (frei) x M.2 Card - 2230/2280 (für SSD)
Schnittstellen	1 x LAN (Gigabit Ethernet) ¦ 4 x USB 3.2 Gen 1 (2 vorn, 2 hinten) ¦ 2 x USB 2.0 (2 vorne) ¦ 2 x USB 2.0 (2 hinten) (unterstützt SmartPower On) ¦ 1 x Kopfhörer/Mikrofon ¦ 1 x DisplayPort 1.4a ¦ 1 x HDMI
	Verschiedenes
Zubehör im Lieferumfang	Verschiedenes M.2-Adapter
Zubehör im Lieferumfang Diebstahl-/Einbruchschutz	
3	M.2-Adapter Sicherheitsschloss-Schlitz (Kabelschloss wird separat verkauft), Vorhängeschlossbügel,
Diebstahl-/Einbruchschutz Schlosstyp zur	M.2-Adapter Sicherheitsschloss-Schlitz (Kabelschloss wird separat verkauft), Vorhängeschlossbügel, Gehäuse-Alarmschalter, abschließbare Kabelabdeckungen
Diebstahl-/Einbruchschutz Schlosstyp zur Diebstahlsicherung	M.2-Adapter Sicherheitsschloss-Schlitz (Kabelschloss wird separat verkauft), Vorhängeschlossbügel, Gehäuse-Alarmschalter, abschließbare Kabelabdeckungen Kensington Slot
Diebstahl-/Einbruchschutz Schlosstyp zur Diebstahlsicherung	M.2-Adapter Sicherheitsschloss-Schlitz (Kabelschloss wird separat verkauft), Vorhängeschlossbügel, Gehäuse-Alarmschalter, abschließbare Kabelabdeckungen Kensington Slot Build To Stock (BTS)
Diebstahl-/Einbruchschutz Schlosstyp zur Diebstahlsicherung Preistyp	M.2-Adapter Sicherheitsschloss-Schlitz (Kabelschloss wird separat verkauft), Vorhängeschlossbügel, Gehäuse-Alarmschalter, abschließbare Kabelabdeckungen Kensington Slot Build To Stock (BTS) Stromversorgung
Diebstahl-/Einbruchschutz Schlosstyp zur Diebstahlsicherung Preistyp Gerätetyp Erforderliche	M.2-Adapter Sicherheitsschloss-Schlitz (Kabelschloss wird separat verkauft), Vorhängeschlossbügel, Gehäuse-Alarmschalter, abschließbare Kabelabdeckungen Kensington Slot Build To Stock (BTS) Stromversorgung Stromversorgung
Diebstahl-/Einbruchschutz Schlosstyp zur Diebstahlsicherung Preistyp Gerätetyp Erforderliche Netzspannung	M.2-Adapter Sicherheitsschloss-Schlitz (Kabelschloss wird separat verkauft), Vorhängeschlossbügel, Gehäuse-Alarmschalter, abschließbare Kabelabdeckungen Kensington Slot Build To Stock (BTS) Stromversorgung Stromversorgung Wechselstrom 90-264 V (50/60 Hz)
Diebstahl-/Einbruchschutz Schlosstyp zur Diebstahlsicherung Preistyp Gerätetyp Erforderliche Netzspannung Gestellte Leistung	M.2-Adapter Sicherheitsschloss-Schlitz (Kabelschloss wird separat verkauft), Vorhängeschlossbügel, Gehäuse-Alarmschalter, abschließbare Kabelabdeckungen Kensington Slot Build To Stock (BTS) Stromversorgung Stromversorgung Wechselstrom 90-264 V (50/60 Hz) 180 Watt
Diebstahl-/Einbruchschutz Schlosstyp zur Diebstahlsicherung Preistyp Gerätetyp Erforderliche Netzspannung Gestellte Leistung 80-PLUS-Zertifizierung	M.2-Adapter Sicherheitsschloss-Schlitz (Kabelschloss wird separat verkauft), Vorhängeschlossbügel, Gehäuse-Alarmschalter, abschließbare Kabelabdeckungen Kensington Slot Build To Stock (BTS) Stromversorgung Stromversorgung Wechselstrom 90-264 V (50/60 Hz) 180 Watt 80 PLUS Bronze
Diebstahl-/Einbruchschutz Schlosstyp zur Diebstahlsicherung Preistyp Gerätetyp Erforderliche Netzspannung Gestellte Leistung 80-PLUS-Zertifizierung	M.2-Adapter Sicherheitsschloss-Schlitz (Kabelschloss wird separat verkauft), Vorhängeschlossbügel, Gehäuse-Alarmschalter, abschließbare Kabelabdeckungen Kensington Slot Build To Stock (BTS) Stromversorgung Stromversorgung Wechselstrom 90-264 V (50/60 Hz) 180 Watt 80 PLUS Bronze 85%
Diebstahl-/Einbruchschutz Schlosstyp zur Diebstahlsicherung Preistyp Gerätetyp Erforderliche Netzspannung Gestellte Leistung 80-PLUS-Zertifizierung Effizienz Bereitgestelltes	M.2-Adapter Sicherheitsschloss-Schlitz (Kabelschloss wird separat verkauft), Vorhängeschlossbügel, Gehäuse-Alarmschalter, abschließbare Kabelabdeckungen Kensington Slot Build To Stock (BTS) Stromversorgung Stromversorgung Wechselstrom 90-264 V (50/60 Hz) 180 Watt 80 PLUS Bronze 85% Betriebssystem / Software
Diebstahl-/Einbruchschutz Schlosstyp zur Diebstahlsicherung Preistyp Gerätetyp Erforderliche Netzspannung Gestellte Leistung 80-PLUS-Zertifizierung Effizienz Bereitgestelltes Betriebssystem	M.2-Adapter Sicherheitsschloss-Schlitz (Kabelschloss wird separat verkauft), Vorhängeschlossbügel, Gehäuse-Alarmschalter, abschließbare Kabelabdeckungen Kensington Slot Build To Stock (BTS) Stromversorgung Stromversorgung Wechselstrom 90-264 V (50/60 Hz) 180 Watt 80 PLUS Bronze 85% Betriebssystem / Software Windows 11 Pro
Diebstahl-/Einbruchschutz Schlosstyp zur Diebstahlsicherung Preistyp Gerätetyp Erforderliche Netzspannung Gestellte Leistung 80-PLUS-Zertifizierung Effizienz Bereitgestelltes Betriebssystem	M.2-Adapter Sicherheitsschloss-Schlitz (Kabelschloss wird separat verkauft), Vorhängeschlossbügel, Gehäuse-Alarmschalter, abschließbare Kabelabdeckungen Kensington Slot Build To Stock (BTS) Stromversorgung Stromversorgung Wechselstrom 90-264 V (50/60 Hz) 180 Watt 80 PLUS Bronze 85% Betriebssystem / Software Windows 11 Pro Intel Rapid Storage Technology, Microsoft Office (30 Tage Testversion, ohne Office-Lizenz)



	Abmessungen und Gewicht
Breite	9.26 cm
Tiefe	29.28 cm
Höhe	29 cm
Gewicht	3.68 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.