



Dell OptiPlex 7060 - Micro - Core i7 8700T / 2.4 GHz

vPro - RAM 8 GB - SSD 256 GB - UHD Graphics 630 - GigE - 802.11ac Wave 2 - WLAN: 802.11a/b/g/n/ac Wave 2 - Bluetooth 5.0 - Win 10 Pro 64-Bit - Monitor: keiner - Schwarz - BTP

Gruppe	Komplettsysteme
Hersteller	Dell
Hersteller Art. Nr.	RVR6P
EAN/UPC	5397184103159

Beschreibung

Tower- und Small-Form-Factor-Desktops mit beeindruckender Leistung und Erweiterbarkeit.

Ab sofort mit vielseitigen, platzsparenden Formfaktoren und Intel Prozessoren der 8. Generation, sodass Sie Ihr Potenzial voll ausschöpfen können.

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Dell OptiPlex 7060 - Micro - Core i7 8700T 2.4 GHz - vPro - 8 GB - SSD 256 GB
Typ	Personal-Computer - Micro
Plattform-Technologie	Intel vPro Platform
Prozessor	Intel Core i7 (8. Gen.) 8700T / 2.4 GHz (4 GHz) (6 Kerne)
Wichtigste Prozessormerkmale	Intel Turbo Boost Technology 2
Cache-Speicher	12 MB
Cache pro Prozessor	12 MB
RAM	8 GB (installiert) / 32 GB (Max) - DDR4 SDRAM - non-ECC
Massenspeicher-Controller	SATA (SATA 6Gb/s)
Festplatte	SSD 256 GB - SATA - M.2
Optischer Speicher	Kein optisches Laufwerk
Grafik-Controller	Intel UHD Graphics 630
Netzwerk	GigE, 802.11a, 802.11b/g/n, 802.11ac Wave 2, Bluetooth 5.0
Stromversorgung	Wechselstrom 120/230 V (50/60 Hz)
Bereitgestelltes Betriebssystem	Windows 10 Pro 64-Bit-Version
Farbe	Schwarz
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	3.6 cm x 17.8 cm x 18.2 cm
Gewicht	1.18 kg
Preistyp	Build To Plan (BTP)

Ausführliche Details

Allgemein

Plattform-Technologie	Intel vPro Platform
Typ	Personal-Computer
Formfaktor des Produktes	Micro
Integrierte Peripheriegeräte	Lautsprecher
Integrierte Sicherheit	Trusted Platform Module (TPM 2.0) Security Chip
Farbe	Schwarz

Prozessor / Chipsatz

CPU	Intel Core i7 (8. Gen.) 8700T / 2.4 GHz
Max. Turbo-Taktfrequenz	4 GHz
Anz. der Kerne	6 Kerne
Prozessoranzahl	1
Max. Prozessoranzahl	1
Wichtigste Prozessormerkmale	Intel Turbo Boost Technology 2
Chipsatz	Intel Q370

Cache-Speicher

Installierte Größe	12 MB
Cache pro Prozessor	12 MB

RAM

Installierte Anzahl	8 GB / 32 GB (Max)
Technologie	DDR4 SDRAM - non-ECC
Effektive Speichergeschwindigkeit	2666 MHz
Bewertete Speichergeschwindigkeit	2666 MHz
Formfaktor	SO DIMM 260-PIN
Steckplatz	2 (Gesamt) / 1 (frei)
Konfigurationsmerkmale	1 x 8 GB

Festplattenlaufwerk

Typ	SSD - M.2
Kapazität	1 x 256 GB
Schnittstellen Typ	SATA

Massenspeicher-Controller

Typ	1 x SATA
Controller Schnittstellentyp	SATA 6Gb/s

Optischer Speicher

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

Monitor

Monitortyp	Keiner.
------------	---------

Grafik-Controller

Grafikprozessor	Intel UHD Graphics 630
Videoschnittstellen	DisplayPort

Audioausgang

Mit Lautsprechern	1 x Misch-Kanal
-------------------	-----------------

	Eingabegerät
Typ	Maus (nur in ausgewählten Märkten), Tastatur (nur in ausgewählten Märkten)
	Tastatur
Tastaturname	Dell KB216 Wired Keyboard
Schnittstelle	USB
	Maus
Mausname	Dell MS116 USB Optical Mouse
Technologie	Optisch
Schnittstelle	USB
	Netzwerk
Ethernet-Controller	Intel I219-LM
Wireless LAN unterstützt	Ja
Wireless NIC	Intel Wireless-AC 9560
Data Link Protocol	Ethernet, Fast Ethernet, Gigabit Ethernet, IEEE 802.11b, IEEE 802.11a, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n, IEEE 802.11ac Wave 2, Bluetooth 5.0
Leistungsmerkmale	Wake-on-LAN, PXE-Support, Intel Active Management Technology (AMT)
Produktzertifizierungen	IEEE 802.11b, IEEE 802.11a, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n, IEEE 802.11ac Wave 2, Bluetooth 5.0
	Erweiterung/Konnektivität
Einschübe	Intern 2.5" (6.4 cm)
Steckplatz	1 (gesamt)/ 0 (frei) x M.2 Card - 2230/2280 ¦ 1 (gesamt)/ 0 (frei) x M.2 Card - 2230
Schnittstellen	1 x USB-C 3.1 Gen 2 (Vorderseite: 1) (PowerShare) ¦ 1 x USB 3.1 Gen 1 (Vorderseite: 1) (PowerShare) ¦ 1 x Kopfhörer/Mikrofon (Vorderseite: 1) ¦ 1 x Audio-Ausgang (Vorderseite: 1) ¦ 3 x USB 3.1 Gen 1 (3 hinten) ¦ 1 x USB 3.1 Gen 1 (1 hinten) (unterstützt SmartPower On) ¦ 1 x LAN (Gigabit Ethernet) ¦ 2 x DisplayPort
	Verschiedenes
Diebstahl-/Einbruchschutz	Sicherheitsschloss-Schlitz (Kabelschloss wird separat verkauft), Vorhängeschlossbügel
Schloßstyp zur Diebstahlsicherung	Kensington Slot
Preistyp	Build To Plan (BTP)
	Stromversorgung
Gerätetyp	Netzteil
Erforderliche Netzspannung	Wechselstrom 120/230 V (50/60 Hz)
Gestellte Leistung	90 Watt
	Betriebssystem / Software
Bereitgestelltes Betriebssystem	Windows 10 Pro 64-Bit-Version Mehrsprachige Benutzerschnittstelle
Software	Microsoft Office (Testversion)
	Herstellergarantie
Service & Support	Begrenzte Garantie - 3 Jahre - Reaktionszeit: am nächsten Arbeitstag
	Abmessungen und Gewicht
Breite	3.6 cm
Tiefe	17.8 cm
Höhe	18.2 cm

Gewicht 1.18 kg

Abmessungen & Gewicht (Transport)

Transportbreite 23.8 cm

Transporttiefe 49.8 cm

Transporthöhe 13.3 cm

Transportgewicht 2.68 kg

Technische Daten © CNET Content Solutions. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.