

Dell OptiPlex 7090 - Micro - Core i5 10500T / 2.3 GHz

vPro - RAM 16 GB - SSD 256 GB - UHD Graphics 630 - GigE - WLAN: 802.11a/b/g/n/ac/ax - Bluetooth 5.1 - Win 10 Pro 64-Bit - Monitor: keiner - Schwarz - BTS - mit 3 Jahre Basis Vor-Ort

Gruppe Komplettsysteme

Hersteller Dell
Hersteller Art. Nr. C28XR

EAN/UPC 5397184597361



Beschreibung

Intelligente Desktop-PCs bieten eine ungeahnte Erweiterbarkeit und Leistung.

Hauptmerkmale	
Produktbeschreibung	Dell OptiPlex 7090 - Micro - Core i5 10500T 2.3 GHz - vPro - 16 GB - SSD 256 GB
Тур	Personal-Computer - Micro
Services im Bundle	3 Jahre Basis Vor-Ort
Plattform-Technologie	Intel vPro Platform
Prozessor	Intel Core i5 (10. Gen.) 10500T / 2.3 GHz (3.8 GHz) (6 Kerne)
Wichtigste Prozessormerkmale	Intel Turbo Boost Technology 2
Cache-Speicher	12 MB
Cache pro Prozessor	12 MB
RAM	16 GB (installiert) / 64 GB (Max) - DDR4 SDRAM
Massenspeicher- Controller	SATA (SATA 6Gb/s)
Festplatte	SSD 256 GB - PCI Express - M.2
Optischer Speicher	Kein optisches Laufwerk
Grafik-Controller	Intel UHD Graphics 630
Audioausgang	4 Channel Surround
Netzwerk	GigE, 802.11a, 802.11b/g/n, 802.11ac, 802.11ax (Wi-Fi 6), Bluetooth 5.1
Stromversorgung	(50 - 60 Hz)
Bereitgestelltes Betriebssystem	Windows 10 Pro 64-Bit-Version
Farbe	Schwarz



Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)

3.6 cm x 17.85 cm x 18.2 cm

Gewicht

1.18 kg

Preistyp

Build To Stock (BTS)

Ausführliche Details	
	Allgemein
Plattform-Technologie	Intel vPro Platform
Тур	Personal-Computer
Services im Bundle	3 Jahre Basis Vor-Ort
Formfaktor des Produktes	Micro
Integrierte Sicherheit	Trusted Platform Module (TPM 2.0) Security Chip
Farbe	Schwarz
	Prozessor / Chipsatz
CPU	Intel Core i5 (10. Gen.) 10500T
Taktfrequenz	2.3 GHz
Max. Turbo-Taktfrequenz	3.8 GHz
Anz. der Kerne	6 Kerne
Prozessoranzahl	1
Max. Prozessoranzahl	1
Wichtigste Prozessormerkmale	Intel Turbo Boost Technology 2
Chipsatz	Intel Q570
	Cache-Speicher
Installierte Größe	12 MB
Cache pro Prozessor	12 MB
	RAM
Installierte Anzahl	16 GB / 64 GB (Max)
Technologie	DDR4 SDRAM
Formfaktor	SO DIMM 260-PIN
Steckplatz	2 (Gesamt) / 1 (frei)
Konfigurationsmerkmale	1 x 16 GB
	Festplattenlaufwerk
Тур	SSD - M.2
Kapazität	1 x 256 GB
Schnittstellen Typ	PCI Express



	Massenspeicher-Controller
Тур	1 x SATA
Controller Schnittstellentyp	SATA 6Gb/s
	Optischer Speicher
Тур	Kein optisches Laufwerk
	Monitor
Monitortyp	Keiner.
	Grafik-Controller
Grafikprozessor	Intel UHD Graphics 630
Videoschnittstellen	DisplayPort
	Audioausgang
Soundmodus	4 Channel Surround
Kompatibilität	High-Definition-Audio
	Eingabegerät
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
	Netzwerk
Ethernet-Controller	Intel I219-LM
Ethernet-Controller Wireless LAN unterstützt	Ja
Wireless LAN unterstützt	Ja
Wireless LAN unterstützt Wireless NIC	Ja Intel Wi-Fi 6 AX 201 Ethernet, Fast Ethernet, Gigabit Ethernet, IEEE 802.11b, IEEE 802.11a, IEEE 802.11g, IEEE
Wireless LAN unterstützt Wireless NIC Data Link Protocol	Ja Intel Wi-Fi 6 AX 201 Ethernet, Fast Ethernet, Gigabit Ethernet, IEEE 802.11b, IEEE 802.11a, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n, IEEE 802.11ac, IEEE 802.11ax (Wi-Fi 6), Bluetooth 5.1 IEEE 802.11b, IEEE 802.11a, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n, IEEE 802.11ac, IEEE 802.11ax,
Wireless LAN unterstützt Wireless NIC Data Link Protocol	Ja Intel Wi-Fi 6 AX 201 Ethernet, Fast Ethernet, Gigabit Ethernet, IEEE 802.11b, IEEE 802.11a, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n, IEEE 802.11ac, IEEE 802.11ax (Wi-Fi 6), Bluetooth 5.1 IEEE 802.11b, IEEE 802.11a, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n, IEEE 802.11ac, IEEE 802.11ax, Bluetooth 5.1
Wireless LAN unterstützt Wireless NIC Data Link Protocol Produktzertifizierungen	Ja Intel Wi-Fi 6 AX 201 Ethernet, Fast Ethernet, Gigabit Ethernet, IEEE 802.11b, IEEE 802.11a, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n, IEEE 802.11ac, IEEE 802.11ax (Wi-Fi 6), Bluetooth 5.1 IEEE 802.11b, IEEE 802.11a, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n, IEEE 802.11ac, IEEE 802.11ax, Bluetooth 5.1 Erweiterung/Konnektivität
Wireless LAN unterstützt Wireless NIC Data Link Protocol Produktzertifizierungen Einschübe	Intel Wi-Fi 6 AX 201 Ethernet, Fast Ethernet, Gigabit Ethernet, IEEE 802.11b, IEEE 802.11a, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n, IEEE 802.11ac, IEEE 802.11ax (Wi-Fi 6), Bluetooth 5.1 IEEE 802.11b, IEEE 802.11a, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n, IEEE 802.11ac, IEEE 802.11ax, Bluetooth 5.1 Erweiterung/Konnektivität 1 (gesamt)/ 1 (frei) x intern 2.5" (6.4 cm)
Wireless LAN unterstützt Wireless NIC Data Link Protocol Produktzertifizierungen Einschübe Steckplatz	Intel Wi-Fi 6 AX 201 Ethernet, Fast Ethernet, Gigabit Ethernet, IEEE 802.11b, IEEE 802.11a, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n, IEEE 802.11ac, IEEE 802.11ax (Wi-Fi 6), Bluetooth 5.1 IEEE 802.11b, IEEE 802.11a, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n, IEEE 802.11ac, IEEE 802.11ax, Bluetooth 5.1 Erweiterung/Konnektivität 1 (gesamt)/ 1 (frei) x intern 2.5" (6.4 cm) 1 (gesamt)/ 0 (frei) x M.2 Card 2 (gesamt)/ 1 (frei) x M.2 Card - 2230/2280 1 x USB-C 3.2 Gen 2 (Vorderseite: 1) 1 x USB 3.2 Gen 2 (Vorderseite: 1) (PowerShare) 1 x Kopfhörer/Mikrofon (Vorderseite: 1) 1 x Audio-Ausgang (Vorderseite: 1) (retaskable Line-in) 2 x USB 3.2 Gen 2 1 x USB 3.2 Gen 1 (unterstützt SmartPower On) 1 x USB 3.2 Gen 1 1



Schlosstyp zur Diebstahlsicherung	Kensington Slot
Preistyp	Build To Stock (BTS)
	Stromversorgung
Gerätetyp	Netzteil
Erforderliche Netzspannung	Wechselstrom 100-240 V (50 - 60 Hz)
Gestellte Leistung	90 Watt
	Betriebssystem / Software
Bereitgestelltes Betriebssystem	Windows 10 Pro 64-Bit-Version Mehrsprachige Benutzerschnittstelle
Software	Microsoft Office (Testversion)
Software	Microsoft Office (Testversion) Abmessungen und Gewicht
Software Breite	
	Abmessungen und Gewicht
Breite	Abmessungen und Gewicht 3.6 cm
Breite Tiefe	Abmessungen und Gewicht 3.6 cm 17.85 cm
Breite Tiefe Höhe	Abmessungen und Gewicht 3.6 cm 17.85 cm 18.2 cm
Breite Tiefe Höhe	Abmessungen und Gewicht 3.6 cm 17.85 cm 18.2 cm 1.18 kg
Breite Tiefe Höhe Gewicht	Abmessungen und Gewicht 3.6 cm 17.85 cm 18.2 cm 1.18 kg Umgebungsbedingungen
Breite Tiefe Höhe Gewicht Min Betriebstemperatur	Abmessungen und Gewicht 3.6 cm 17.85 cm 18.2 cm 1.18 kg Umgebungsbedingungen 10 °C