

Dell OptiPlex 7010 Plus - micro - AI-valmis - Core i5 13500T 1.6 GHz - vPro Enterprise - 16 Gt - SSD 256 GB

Dell

Tuotenumero: RV2CD

- Kotelonen tyyppi: Erittäin pieni koko ja muoto (ultra small form factor)
- Suoritin: Core i5; 1.6 GHz
- SSD; 256 GB
- Windows 11 Pro

Tuotetiedot**Yleistä**

Arkkitehtuuri	Intel vPro Enterprise
Tyyppi	Henkilökohtainen tietokone - AI-valmis
Pakettipalvelut	3 vuoden peruspalvelu paikan päällä - Disti SNS
Koko tai muoto	Micro
Embedded Security	Trusted Platform Module (TPM 2.0) Security Chip
Väri	Musta

Suoritin / Chipset

CPU	Intel Core i5 (13th Gen) 13500T
Kellotaajuus	1.6 GHz (P-ydin) / 1.2 GHz (E-ydin)
Max. turbonopeus	4.6 GHz (P-ydin) / 3.2 GHz (E-ydin)
Ydinten määrä	14 ydintä
CPU:n määrä	1
CPU:n enimmäismäärä	1
Piirisarjatyyppi	Intel Q670

Välimuisti

Asennettu koko	24 Mt
Suorittimen välimuisti	24 Mt

Käyttömuisti (RAM)

Asennettu koko	16 Gt (asennettu) / 64 Gt (enintään)
Tekniikka	DDR5 SDRAM
Tehollinen muistinopeus	4800 MHz
Ilmoitettu muistinopeus	4800 MHz
Koko tai muoto	262-nastainen SO-DIMM
Paikat	2 (Kokonais) / 1 (tyhjä)
Kokoonpanon ominaisuudet	1 x 16 GB

Kovalevy

Tyyppi	SSD - M.2 2230
Muistin koko	1 x 256 GB
Liitäntätyyppi	PCI Express
Ominaisuudet	NVM Express (NVMe), Class 35

Tallennusohjain

Tyyppi	1 x SATA
--------	----------

Optinen asema

Tyyppi	Ei optista asemaa
--------	-------------------

Näyttö

Näytön tyyppi Ei ole.

Näytönohjain

Näytönohjain Intel UHD Graphics 770 Yhteinen näyttömuisti (UMA)

Video-ominaisuudet DisplayPort

Äänilähtö

Yhteensopivuusstandardit High Definition Audio

Sisältää kaiuttimet 1

Syötelaite

Tyyppi Hiiri (vain valikoiduilla markkinoilla), näppäimistö (vain valikoiduilla markkinoilla)

Näppäimistö

Näppäimistön nimi Dell KM5221W Pro Wireless Keyboard and Mouse Combo

Liitettävyyys Langaton

Hiiri

Liitettävyyys Langaton

Verkkoyhteydet

Liitäntä(väylän) tyyppi M.2 2230

Ethernet-ohjain Intel I219-LM

Tuettu langaton LAN Kyllä

Langaton NIC Intel Wi-Fi 6E AX 211

Tiedonsiirtoprotokolla Ethernet, Fast Ethernet, Gigabit Ethernet, Bluetooth, IEEE 802.11b, IEEE 802.11a, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n, IEEE 802.11ac, IEEE 802.11ax (Wi-Fi 6E)

Ominaisuudet Kaksisuuntainen virta (2 x 2)

Yhteensopivuusstandardit IEEE 802.11b, IEEE 802.11a, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n, IEEE 802.11ac, IEEE 802.11ax

Laajennus / Kytkeytyvyys

Paikat 2 (yhteensä) / 1 (vapaa) x M.2 Card - 2230/2280 (SSD:lle)
1 (yhteensä) / 0 (vapaa) x M.2 Card - 2230 (langattomalle moduulille)

Liitännät 1 x LAN (Gigabit Ethernet)
3 x USB 3.2 Gen 2 (1 edessä, 2 takana) (yksi PowerSharella)
1 x USB-C 3.2 Gen 2x2
1 x USB 3.2 Gen 1 (1 takana) (tukee SmartPower On:ia)
1 x kuulokkeet/mikrofoni (1 edessä)
1 x audio line-out/line-in (1 edessä)
3 x DisplayPort 1.4a (3 takana)

Muuta

Varkaus/tunkeilusuoja Turvalukkopaikka (kaapelilukko myydään erikseen), riippulukon silmukka, kotelon tunkeutumiskytkin

Turvapaikatyyppi Kensington-turvalukkopaikka

Hinnoittelutyyppi Build To Stock (BTS)

Virransyöttö

Laitteen tyyppi Virtasovitin

Vaadittava jännite Vaihtovirta 100-240 V (50/60 Hz)

Tuotettu teho 130 watti(a)

Käyttäjärjestelmä / Ohjelmisto

Käyttäjärjestelmä Windows 11 Pro tanska / englanti / suomi / norja / ruotsi

Ohjelmisto Intel Rapid Storage Technology, Microsoft Office (30 päivän kokeilu, ei toimistolisenssiä)

Kestävyyttä koskevat tiedot

TCO-sertifioitu	TCO Certified Desktops 9
EPEAT -yhteensopiva	EPEAT Gold
ENERGY STAR -sertifioitu	Kyllä
Hiilijalanjälki	263 kg hiilidioksidipäästöjä
CF/yksikön yhteenlaskettu keskihajonta (kg CO2e)	59
Valmistus (kg CO2e)	204
Logistiikka (kg CO2e)	10
Käyttö (kg CO2e)	46
EOL (kg CO2e)	2
Hiilen kokonaismäärä ilman käyttövaihetta (kg CO2e)	216
PAIA-versio	1.3.2
Mitat & paino	
Leveys	3.6 cm
Syvyys	17.8 cm
Korkeus	18.2 cm
Paino	1.07 kg
Ympäristötiedot	
Vähimmäiskäyttölämpötila	10 °C
Enimmäiskäyttölämpötila	35 °C
Toimintakosteus	20 - 80 % (ei tiivistetty)

Tuotteen ominaisuuksia

- **Immersiivinen työnkulku**

Työskentele keskeytyksettä laitteilla, jotka ovat saumattomasti yhteydessä toisiinsa ja vuorovaikutuksessa.

- **Osa Dell Trusted Devices -valikoimaa**

OptiPlex tarjoaa suojaa ennen käyttöjärjestelmää, sen alapuolella ja sen yläpuolella varmistaen kattavan puolustuskehiksen kehittyviä uhkia vastaan.

- **Luotettava suojaus**

Pidä järjestelmäsi turvassa Firmware TPM:n, turvalukon, tunkeutumiskytkimen ja kaapelin suojusten avulla.