



DELL Precision 3460 Intel® Core™ i7 i7-14700 16 GB DDR5-SDRAM 512 GB SSD NVIDIA T1000 Windows 11 Pro SFF Työasema musta

Tuotemerkki : DELL

Tuoteperhe: Precision

Tuotekoodi: 9XY5X

Tuotteen nimi : 3460

DELL Precision 3460. Suoritinperhe: Intel® Core™ i7, Processorimalli: i7-14700. Sisäinen muisti: 16 GB, Sisäisen muistin tyyppi: DDR5-SDRAM. Kokonaistallennuskapasiteetti: 512 GB, Tallennusmedia: SSD. Sisältyvän näytönohjaimen malli: Intel UHD Graphics 770, Erillisen näytönohjaimen malli: NVIDIA T1000. Käyttöjärjestelmä asennettu: Windows 11 Pro, Käyttöjärjestelmän arkkitehtuuri: 64-bittinen. Virtalähde: 300 W. Alustatyyppi: SFF. Tuotetyyppi: Työasema. Paino: 5,38 kg. Tuotteen väri: musta



Prosessori		Liitettävyyden	
Suoritinvalmistaja *	Intel	USB 3.2 (3.1 sukupolvi 1) A-tyypin porttien määrä *	3
Suoritinperhe *	Intel® Core™ i7	USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) A-tyypin porttien määrä *	2
Prosessorisukupolvi	Intel Core i7-14xxx	USB 3.2 Gen 2x2 Type-C -porttien määrä	1
Prosessorimalli *	i7-14700	USB PowerShare	✓
Prosessorin ytimet	20	PowerShare-tuettujen USB-porttien lukumäärä	1
Prosessorin säikeet	28	DisplayPort-portteja	3
Suorittimen boost-taajuus	5,4 GHz	DisplayPort versio	1.4
Suorituskyky-ytimet	8	Ethernet LAN (RJ-45) -portit	1
Tehokkuusytimet	12	Kuulokelähdöt	1
Performance-core Max Turbo Frequency	5,3 GHz	Kuuloke-/mikrofoniyhdistelmäportti	✓
Efficient-core Max Turbo Frequency	4,2 GHz	SATA III-liittimiä	3
Suorituskyky-ytimen pohjataajuus	2,1 GHz	Laajennuspaikat	
Tehokkuusytimen pohjataajuus	1,5 GHz	PCI Express x4 (Gen 3.x)-paikat	1
Prosessorin välimuisti	33 MB	PCI Express x16 (sukupolvi 4.x) -paikkaa	1
Prosessorin välimuistityyppi	Smart Cache	Suunnittelu	
Asennettujen prosessorien lukumäärä	1	Alustatyyppi *	SFF
Prosessorin pohjateho	65 W	Tuettu sijoitus	Pystysuora
Enimmäisturboteho	219 W	Kaapelilukko	✓
Muisti		Kaapelilukon aukkotyyppi	Kensington
Sisäinen muisti *	16 GB	Tuotteen väri *	musta
Sisäinen enimmäismuisti *	64 GB	Intel® vPro™ -alustakelpoinen	✓
Sisäisen muistin tyyppi	DDR5-SDRAM	Suorituskyky	
Muistin sijoittelu (paikat x koko)	1 x 16 GB	Asema markkinoilla	Yritys
Muistipaikat	2x SO-DIMM	Emolevyn piirisarja	Intel W680
Muistidatan siirtonopeus	5600 MT/s	Audiojärjestelmä	Waves MaxxAudio
Tallennusväline		Trusted Platform Module (TPM)	✓
Kokonaistallennuskapasiteetti *	512 GB	Tuotetyyppi *	Työasema
Tallennusmedia *	SSD		
Optisen aseman tyyppi *	✗		
SSD:n kokonaiskapasiteetti	512 GB		

Tallennusväline		Ohjelmisto	
Asennettujen SSD:iden lukumäärä	1	Käyttöjärjestelmä asennettu *	Windows 11 Pro
SSD-kapasiteetti	512 GB	Käyttöjärjestelmän arkkitehtuuri	64-bittinen
SSD-liittymä	PCI Express 4.0	Käyttöjärjestelmän kieli	Tanska, Englanti, Suomi, Norja, Ruotsi
NVMe	✓	Kokeiluohjelmisto	No Microsoft Office Licence Included - 30 day Trial Offer Only
SSD-malli	M.2		
Grafikka		Virranhallinta	
Erillinen grafiikka-adapteri *	✓	Virtalähde *	300 W
Sisäinen näytönohjain *	✓	Virtalähteen syöttöjännite	90 - 264 V
Erillisen näytönohjaimen malli *	NVIDIA T1000	Virtalähteen syöttötaajuus	47/63 Hz
Diskreetti näytönohjainmuisti	8 GB	80 PLUS certification	80 PLUS Platinum
Erillisen näytönohjaimen muistin tyyppi	GDDR6		
Erillisten näytönohjainten lukumäärä	1	Ympäristöolosuhteet	
Kiinteän GPU:n valmistaja	Intel	Käyttölämpötila (T-T)	10 - 35 °C
Sisäänrakennettu grafiikka-adapteriperhe	Intel® UHD Graphics	Varastointilämpötila	-40 - 65 °C
Sisältyvän näytönohjaimen malli *	Intel UHD Graphics 770	Käytön suhteellinen kosteus (H-H)	20 - 80%
Näytönohjaimen Mini DisplayPort -porttien määrä	4	Säilytysympäristön kosteus	5 - 95%
		Käyttökorkeus	0 - 3048 m
Verkko		Käytön ulkopuolinen korkeus	0 - 10668 m
Ethernet LAN *	✓	Tärinä käytön aikana	0,26 G
Ethernet LAN -datanopeudet	10,1000,2500,100 Mbit/s	Ei tärinää käytön aikana	1,37 G
Wi-Fi *	✗	Iskunkestävyys toimimattomana	105 G
Liitettävyys		Paino ja mitat	
USB 2.0 -porttien määrä *	4	Tuotteen leveys *	92,6 mm
		Tuotteen syvyys *	292,8 mm
		Tuotteen korkeus *	290 mm
		Paino *	5,38 kg
		Pakkauksen sisältö	
		Näyttö sisältyy *	✗
		Sisältää johdot	AC



5397184901557

Disclaimer. The information published here (the "Information") is based on sources that can be considered reliable, typically the manufacturer, but this Information is provided "AS IS" and without guarantee of correctness or completeness. The Information is only indicative and can be changed at any time without notification. No rights can be based on the Information. Suppliers or aggregators of this Information do not accept any liability with regard to the content of (web)pages and other documents, including its Information. The publisher of the Information can not be held liable for the content of 3rd party websites that are linking this Information or are linked to from this Information. You as the User of the Information are solely responsible for the choice and usage of this Information. You are not entitled to transfer, copy or otherwise multiply or distribute the Information. You are obliged to follow the directions of the copyright owner(s) with regard to the use of the Information. Exclusively Dutch law is applicable. With regard to price and stock data on the site, the publisher followed a number of starting points, which are not necessarily relevant for your private or business circumstances. Therefore, the price and stock data are only indicative and are subject to changes. You are personally responsible for the way you use and apply this information. As a user of the Information or sites or documents in which this Information is included, you will adhere to standard fair use including avoidance of spamming, ripping, intellectual-property violations, privacy violations, and any other illegal activity.

Publication date: 23-MAY-2024. Prints or copies of Information are only valid on the printed Publication date