



Dell Vostro 3710 i7-12700 16GB DDR4 3200 SSD512 Intel UHD Graphics 770 KB+MOUSE W11Pro

Indeks: **244726** Producent: **DELL** Kod producenta: **N6524_QLCVDT3710EMEA01_16**

Cena: 4,334.70 zł

Opis

Dell Vostro 3710 i7-12700 16GB DDR4 3200 SSD512 Intel UHD Graphics 770 KB+MOUSE W11Pro

Producent: Dell

Procesor

- Maksymalne taktowanie procesora: 4,9 GHz
- Typ procesora: Intel® Core™ i7
- Liczba rdzeni procesora: 12
- Generacja procesora: 12th gen Intel® Core™ i7
- Cache procesora: 25 MB
- Model procesora: i7-12700
- Typ magistrali: DMI4
- Liczba procesorów: 1
- Producent procesora: Intel

Grafika

- Model wbudowanej karty graficznej: Intel UHD Graphics 770
- Model dedykowanej karty graficznej: Niedostępny
- Dedykowana karta graficzna: Nie
- Wbudowana karta graficzna: Tak

Pamięć

- Maksymalna pojemność pamięci: 64 GB
- Pamięć RAM: 16 GB
- Prędkość zegara pamięci: 3200 Mhz
- Typ pamięci RAM: DDR4-SDRAM
- Gniazda pamięci: DIMM x 2
- Obsługa kanałów pamięci: Dwukanałowy

Konstrukcja

- Kensington Lock: Tak
- Kolor produktu: Czarny
- Obudowa: SFF
- Przeznaczenie: Pionowy

Moc

- Częstotliwość wejściowa zasilania: 47 - 63 Hz
- Napięcie wejściowe zasilacza: 90 - 264 V
- Zasilanie: 180 W

Waga i rozmiary

- Waga produktu: 4,52 kg
- Wysokość produktu: 290 mm
- Szerokość produktu: 92,6 mm
- Głębokość produktu: 292,8 mm

Warunki pracy

- Zakres temperatur (przechowywanie): -40 - 65 °C
- Zakres temperatur (eksploatacja): 10 - 35 °C
- Zakres wilgotności względnej: 20 - 80%
- Wstrząsy podczas przechowywania: 105 G
- Dopuszczalna wilgotność względna: 5 - 95%
- Wibracje podczas pracy: 0,26 G
- Wstrząsy podczas pracy: 40 G
- Wibracje podczas przechowywania: 1,37 G

Sieć

- Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN: 100 Mbit/s, 1000 Mbit/s, 10 Mbit/s
- Technologia okablowania: 10/100/1000Base-T(X)
- Przewodowa sieć LAN: Tak
- Wi-Fi: Nie

Wydajność

- Układ płyty głównej: Intel B660
- Typ produktu: PC

Zawartość opakowania

- Klawiatura jest dostępna tylko na wybranych rynkach: Tak
- Model urządzenia wejściowego: KB216,MS116
- Dołączony wyświetlacz: Nie

Gniazda rozszerzeń

- Gniazda PCI Express x16 (Gen 3.x): 1
- Gniazda PCI Express x1 (Gen 3.x): 1

Cechy szczególne procesora

- Technologia Wirtualizacji Intel® (Directed I/O) (VT-d): Tak
- Maksymalna konfiguracja CPU: 1
- Technologia Udoskonalona Intel SpeedStep: Tak
- Wbudowane opcje dostępne: Nie
- Technologia Intel® Trusted Execution: Tak
- Intel® VT-x with Extended Page Tables (EPT): Tak
- Technologia wirtualizacji Intel® (VT-x): Tak
- Intel® Stable Image Platform Program (SIPP): Tak
- Technologia Execute Disable Bit (EDB): Tak
- Intel® 64: Tak

- Stan spoczynku: Tak

Oprogramowanie

- Język systemu operacyjnego: Wielojęzyczny
- Architektura systemu operacyjnego: 64-bit
- Zainstalowany system operacyjny: Windows 11 Pro PL
- Oprogramowanie próbne: McAfee 12 Months Business Security, Microsoft Office

Nośnik danych

- Napęd optyczny: Nie
- Liczba zainstalowanych dysków SSD: 1
- Całkowita pojemność dysków: 512 GB
- NVMe: Tak
- Nośniki: SSD
- Interfejs pamięci SSD: NVMe, PCI Express
- Całkowita pojemność dysków SSD: 512 GB
- Pojemność pamięci SSD: 512 GB
- Typ dysku SSD: M.2

Porty i interfejsy

- Wersja DisplayPort: 1.4
- Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45): 1
- Ilość DisplayPort: 1
- Liczba portów USB 2.0: 4
- Ilość portów USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Typu-A: 4
- Port dla zestaw słuchawka/mikrofon: Tak
- Ilość portów HDMI: 1
- Wersja HDMI: 1.4b
- Wyjście liniowe: Tak

Parametry

Stan	Nowy
-------------	------

Zdjęcia

