



Komputer Optiplex SFF Plus/Core i5-13500/16GB/256GB SSD/Integrated/No Wifi/Kb & Mouse/260W/W11Pro/vPro

Indeks: 368465 Producent: DELL Kod producenta: N00407010SFFPEMEA_VP

Cena: **4,297.20 zł**

Opis

Komputer Optiplex SFF Plus/Core i5-13500/16GB/256GB SSD/Integrated/No Wifi/Kb & Mouse/260W/W11Pro/vPro

Producent: Dell

Właściwości

- Opis OptiPlex w obudowie typu SFF PlusStworzony z myślą o idealnej równowadzeKompaktowe wymiary i wysoka wydajność w obudowie stworzonej z myślą o organizacji na biurku.Inteligencja i prostotaInteligentne maszyny do każdej pracy.Uproszczone zarządzanie: nasze nowe komputery stacjonarne OptiPlex z procesorami Intel Core trzynastej generacji są wyposażone w jeden system BIOS dla urządzeń All-in-One i jeden system BIOS dla komputerów w obudowach typu tower, komputerów w obudowach o małej wielkości i komputerów w obudowach typu micro. Doskonałe połączenie mocy i kompaktowej obudowy Zwiększona pojemność pamięci: Nawet 128 GB pamięci DDR5 nowej generacji zapewnia więcej możliwości wykonywania wielu zadań i płynniejsze przechodzenie między aplikacjami. Obsługa 4 wyświetlaczy: Obsługa iGFX dla maksymalnie 4 jednoczesnych wyświetlaczy o rozdzielczości do 4K. Nowoczesny tryb gotowości: Zachowaj łączność, zużywając mniej energii. Elegancki wygląd, oszczędność miejsca Kompaktowa konstrukcja: zyskaj maksymalną produktywność przy minimalnym rozmiarze. Brak przewodów: łatwe parowanie urządzeń bezprzewodowych Dell Premier za pomocą jednego kliknięcia. Utrzymanie porządku w miejscu pracy: podstawa All-in-One SFF umożliwia zamontowanie komputera za monitorem. Niesamowity obraz: opcjonalne złącze DisplayPort zapewnia rozdzielczość 5K. Uaktualniony wewnątrz i na zewnątrz: działaj wielozadaniowo jak zawodowiec dzięki 128 GB pamięci DDR5 i 3 dyskom SSD M.2. Usprawnienia prowadzące do rozwoju Jeden system BIOS: Nowe komputery stacjonarne OptiPlex z procesorami Intel Core trzynastej generacji są wyposażone w jeden system BIOS dla komputerów w obudowach typu tower, komputerów w obudowach o małej wielkości i komputerów w obudowach typu micro. Procesory Intel Core trzynastej generacji: Zaprojektowany w celu zwiększenia wydajności. Sztuczna inteligencja wbudowana w narzędzie Dell Optimizer: Intuicyjna, spersonalizowana produktywność. 30. rocznica powstania komputerów OptiPlex: 30 lat innowacji w zakresie komputerów stacjonarnych. Łatwe zarządzanie Bezproblemowe uruchamianie: od razu po wyjęciu z opakowania dostępna jest funkcja zdalnego zarządzania systemem BIOS oraz funkcja czyszczenia dysku twardego w celu uproszczenia zarządzania w całej ofercie komputerów OptiPlex. Łatwa obsługa infrastruktury IT: opcje platformy Intel vPro zapewniają nowoczesne funkcje zarządzania i zabezpieczenia ulepszone sprzętowo. Oszczędność czasu: obudowa niewymagająca użycia narzędzi umożliwia łatwy dostęp na potrzeby serwisowania, konserwacji i modernizacji. Inteligentny i bezpieczny Część portfolio zaufanych urządzeń firmy Dell: komputery OptiPlex zapewniają ochronę przed, pod i poza systemem operacyjnym, gwarantując kompleksowe zabezpieczenia przed ewoluującymi zagrożeniami. Zaufane zabezpieczenia: moduł TPM oprogramowania wewnętrznego, blokada zabezpieczająca, czujnik wykrywania otwarcia obudowy i osłony kabli chronią komputer. Dell Optimizer Inteligentne rozwiązanie dostosowane do potrzeb: Dell Optimizer to

oprogramowanie optymalizujące oparte na sztucznej inteligencji, które uczy się sposobu pracy użytkownika i reaguje na niego, przeprowadza automatyczną personalizację oraz zwiększa wydajność systemu i całego ekosystemu. Spersonalizowana wydajność: mechanizmy sztucznej inteligencji i uczenia maszynowego polepszają produktywność w wyniku automatycznej personalizacji funkcji zwiększających wydajność w całym ekosystemie, dzięki czemu są to najbardziej inteligentne komputery na świecie. Inteligentna współpraca: w ramach jednego oprogramowania możesz korzystać z najbardziej inteligentnych na świecie możliwości współpracy dzięki funkcjom inteligentnych konferencji głosowych, łączności i zwiększania produktywności. Bezpieczeństwo i zarządzanie: optymalizacja i zbieranie danych przebiegają zgodnie z rygorystycznymi procedurami, aby zapewnić Twoim informacjom bezpieczeństwo. Zebrane przez nas dane są analizowane w Twoim zainstalowanym lokalnie systemie. Promowanie zrównoważonego rozwoju OptiPlex był pierwszym produktem firmy Dell, który w 2007 r. został wyprodukowany z użyciem plastiku pochodzącego z recyklingu, a także pierwszym, w którym w roku 2014 wykorzystano materiały z zamkniętego łańcucha dostaw. Obecnie komputery stacjonarne OptiPlex SFF zawierają nawet 39% materiałów pochodzących z recyklingu, są zarejestrowane w programie EPEAT i mają certyfikat Energy Star. Dell APEX PC-as-a-Service zwiększa produktywność pracy w dowolnym miejscu dzięki indywidualnym planom, które ułatwiają wdrażanie i obsługę urzędów oraz zarządzanie nimi. Korzystaj zarówno z zabezpieczeń wbudowanych, jak i zabezpieczeń programowych, które chronią komercyjne komputery stacjonarne przed zaawansowanymi zagrożeniami, aby zapewnić zaufaną przestrzeń roboczą w przewidywalnej miesięcznej cenie. *Opis dotyczy serii komputerów stacjonarnych OptiPlex w obudowie typu SFF Plus. Rzeczywiste cechy mogą się różnić w zależności od konfiguracji komputera.

- Model **OptiPlex SFF Plus 7010**
- Rodzina procesora **Intel Core i5**
- Taktowanie procesora **2.5**
- Taktowanie procesora (Boost) **4.8**
- Generacja procesora **Trzynasta**
- Liczba wątków **20**
- Liczba rdzeni **14**
- Cache L3 **24 MB**
- Pozostałe informacje o procesorze **Intel Core i5-13500**
- Intel vPro **Enterprise**
- Płyta główna
- Zainstalowana pamięć RAM **16**
- Maks. wielkość pamięci **128**
- Liczba obsadzonych gniazd pamięci **2**
- Liczba wolnych gniazd pamięci **2**
- Rodzaj pamięci **DDR5**
- Typ dysku **SSD**
- Pojemność SSD **256**
- Format szerokości SSD **M.2 2230**
- Interfejs dysku SSD **PCI-Express**
- Model karty graficznej **Intel UHD Graphics**
- Producent chipsetu **Intel**
- Porty wideo **3 x DisplayPort**
- Interfejs sieciowy **1 x 10/100/1000 Mbit/s**
- Karta dźwiękowa
- Napęd optyczny **Brak**
- Czytnik kart pamięci (tak/nie) **Nie**
- Porty USB **1 x USB 3.1 Type-C**
- Porty USB **3 x USB 3.0 Type-A**
- Porty USB **2 x USB 3.1 Type-A**
- Porty USB **4 x USB 2.0 Type-A**
- Pozostałe porty we/wy **1 x RJ-45**
- Pozostałe porty we/wy **1 x Audio (Line-out)**
- Pozostałe porty we/wy **1 x Audio (Combo)**

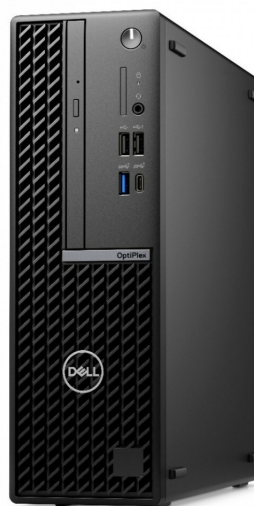
- Gniazda rozszerzeń **1 x PCIe 4.0 x 16**
- Gniazda rozszerzeń **1 x PCIe 3.0 x 4**
- Moc zasilacza **260 W**
- Kolor (wyliczeniowy) **Czarny**
- Obudowa **Small Form Factor**
- Wysokość **290**
- Szerokość **92.6**
- Głębokość **292.8**
- Waga **3.9**
- System operacyjny **Windows 11 Pro**
- Dodatkowe oprogramowanie **Microsoft Office - 30-dniowa wersja próbna, wyklucza licencję pakietu Office Intel vPro Enterprise**
- Akcesoria w zestawie **Dokumentacja Klawiatura Mysz Europejski przewód zasilający**
- Pozostałe parametry
- Informacje o gwarancji **3 lata ProSupport**

Parametry

Stan

Nowy

Zdjęcia





OptiPlex SFF Plus 7010



Procesor

Rodzina procesora:
Intel Core i5
Taktowanie procesora:
2.5GHz

Pamięć wewnętrzna

Zainstalowana pamięć RAM:
16GB
Rodzaj pamięci:
DDR5

Typ obudowy

Small Form Factor

System operacyjny

Windows 11 Pro

Dysk twardy

Pojemność SSD:
256GB

Napęd optyczny

Brak

Karta graficzna

Model karty graficznej:
Intel UHD Graphics
Producent chipsetu:
Intel

Porty

Porty wideo:
3 x DisplayPort