

Link do produktu: <https://www.cyber-sklep.pl/dell-5050-i5-75008260ssddvdrww8p-p-11974.html>

Dell 5050 i5-7500/8/260SSD/DVDRW/W8P

Cena brutto	769,41 zł
Cena netto	625,54 zł
Numer katalogowy	gc_2416
Kod EAN	0884116259244
Producent	Dell
Złącza zewnętrzne płyty głównej	RJ45, PS/2, Line Out, USB 2.0 typ A, DisplayPort, USB 3.0 typ A, HDMI, RS232
Gniazda rozszerzeń	PCIe 3.0/2.0 x16, PCIe 3.0/2.0 x4, SATA III (6 GB/s), M.2
Chipset karty graficznej	HD Graphics 630
Liczba wątków procesora	4
Monitor	brak
Typ obudowy	SFF
Typ komputera	komputer stacjonarny
Klasa	A
Waga produktu	6
Głębokość produktu	31.2
Wysokość produktu	29
Szerokość produktu	9.3
Komunikacja	LAN 10/100/1000 Mbps
Typ napędu	DVD
Typ pamięci RAM	DDR4
Pamięć podręczna procesora	6
Taktowanie maksymalne procesora	3.8
Taktowanie bazowe procesora	3.4
System operacyjny	Windows 10 Professional
Rodzaj karty graficznej	zintegrowana
Typ dysku twardego	SSD
Liczba rdzeni procesora	4
Pojemność dysku	256
Wielkość pamięci RAM	8 GB
Seria procesora	Intel Core i5

Model procesora	i5-7500
Model	Optiplex 5050 SFF
Producent płyty głównej	Dell
Marka	Dell
Złącza obudowy	USB 2.0 typ A, USB 3.0 typ A, mini jack 3,5 (audio)
Stan	Używany
Producent karty graficznej	Intel
Kolor	czarny
Interfejs dysku twardego	SATA III
Liczba wszystkich slotów RAM	4
Maksymalna pojemność pamięci RAM	64

Opis produktu

Komputer Dell Optiplex 5050 i5-7500 8GB RAM 356GB SSD DVD Windows 10 Professional SFF

- ☐ Sprzęt stworzony do **użytku domowego i pracy biurowej**.
- ☐ Komputer znanego producenta **DELL**, w **100% sprawny technicznie**.
- ☐ Stan wizualny **bardzo dobry**, lekkie zarysowania i przetarcia na bocznej obudowie, nie wpływają one na poprawne działanie sprzętu.
- ☐ **Procesor serii i5-7500** – idealny do zastosowań profesjonalnych, zwłaszcza w obszarze projektowania, gdzie wymagana jest duża prędkość
- ☐ **Pamięć RAM 8GB** – wystarczająca ilość pamięci do swobodnej pracy
- ☐ **Dysk 256 SSD** – super szybki dysk, który umożliwia sprawną i szybką pracę
- ☐ **System operacyjny Windows 10 Professional** – świeżo zainstalowany, ciągle wspierany i rozbudowywany przez Microsoft
- ☐ **Towar w pełni sprawny technicznie, gotowy do pracy już po rozpakowaniu.**

Możliwości serii 7000

Dla najbardziej wymagających użytkowników Dell stworzył desktopy Optiplex serii 7000. Konstrukcje występują w trzech obudowach: MFF, SFF oraz MT. Najmniejsza dysponuje dwoma portami na moduły RAM, większe posiadają po cztery gniazda. W panelach tylnych znajdziesz po cztery porty USB 3.0, a w dużych obudowach również porty USB 2.0. Ulokowano tam ponadto złącza LAN, porty HDMI oraz opcjonalnie, jeden lub dwa porty Display Port. Obudowy SFF i MT posiadają również po dwa złącza PS/2 oraz po jednym RS-232.

Duże konstrukcje oferują także swobodę rozbudowy, dysponując portami wewnętrznymi PCI-e x16, PCI-e x4, PCI-e x1 oraz SATA III. Mają też kieszenie na nośniki 2,5". Dell Optiplex wyposażono ponadto w chipset Intel Q270, technologię RAID dla dysków HDD, złącza M.2 i PCIe NVMe dla nośników SSD oraz zasilacze 80 Plus Active PFC, 80 Plus Bronze i 80 Plus Platinum.

Zaprojektowany z myślą o stylu pracy użytkownika

Wyjątkowa uniwersalność: komputer **OptiPlex 7040** w kompaktowej obudowie ułatwia maksymalne wykorzystanie przestrzeni. Nowe systemy w obudowie typu tower można ustawić na biurku lub pod nim, zaś modele SFF są dostępne z podstawą uniwersalną. Łatwy dostęp: obudowa niewymagająca narzędzi i zdejmowany panel boczny zapewniają łatwy dostęp do najważniejszych podzespołów, takich jak dyski i pamięć, co pozwala w pełni dostosować komputer do konkretnych potrzeb. Dzięki temu system można serwisować i modernizować przez wiele lat. Bezpieczeństwo i elegancja: specjalne osłony

zapewniają porządek dzięki bezpiecznemu poprowadzeniu przewodów, jednocześnie uniemożliwiając dostęp do portów i kabli z tyłu systemu.

Port USB 3.0

Koniec z ciągłym czekaniem na przesył danych z masowych pamięci zewnętrznych. Interfejs USB 3.0 przyspieszy proces przesyłania plików i pozwoli zaoszczędzić czas. Porty USB 3.0 wspierają również starsze typy pamięci przenośnych oparte na technologii USB 2.0. Nic nie tracisz, dużo zyskujesz.

Procesor Intel Core i5 siódmej generacji

Niespotykana moc i dynamika w połączeniu z wbudowanymi funkcjami zabezpieczeń gwarantuje najlepszą do potrzeb szybkość i płynność pracy, zabawy i tworzenia. Dodatkowo, dzięki obsłudze najwyższych rozdzielczości obrazu, procesory siódmej generacji zapewniają rozrywkę jak nigdy dotąd w domu czy w podróży. Procesory Intel® Core™ i5 siódmej generacji zapewniają wyjątkowo krótkie czasy rozruchu, niesamowitą rozrywkę i niespotykaną dynamikę przy jednoczesnej bezproblemowej obsłudze i gwarancji dużych szybkości.

Układ graficzny Intel HD Graphics

Karta graficzna zamontowana w komputerze dostarcza wyjątkową jakość obrazu oraz dźwięk standardu kina domowego. Bez względu na to, czy grasz w gry, edytujesz nagrania wideo czy oglądasz filmy. Technologia Intel HD Graphics obejmuje wydajne funkcje zapewniające płynne, oszałamiające efekty wizualne.

Zainstalowany napęd optyczny

Komputer został wyposażony w napęd optyczny, który umożliwia korzystanie z nośników **CD i DVD** np. w celu instalowania programów lub sterowników bezpośrednio z płyt producenta. Wbudowany napęd pozwoli Ci na słuchanie muzyki z nośników audio, nagrywanie materiałów na płyty CD i DVD na swoim urządzeniu, a także umożliwi Ci odtwarzanie Twoich ulubionych filmów na DVD. Napęd optyczny zdecydowanie rozszerza funkcjonalność komputera, jednocześnie nie zajmując przesadnie dużo miejsca w obudowie.

Niepodważalne atuty tego urządzenia to:

- niezawodność z dużą ilością **pamięci RAM 8GB**
- wydajna praca z **procesorem serii i5-7500**
- szybkość działania z **dyskiem SSD**
- złącze HDMI
- napęd DVD-RW**
- estetyczny wygląd
- możliwość rozbudowy dla uzyskania lepszych osiągnięć w przyszłości

Komputer idealnie nadaje się do:

- pracy biurowej** (obsługa programów sprzedażowych i fakturowych, edycja dokumentów, wyliczenia, tworzenie stron www)
- rozrywki** (filmy, muzyka)
- użytku domowego** (tworzenie i wydruk dokumentów, przeglądanie poczty email, zakupy online, obróbka zdjęć, media społecznościowe, youtube)