

Link do produktu: <https://www.cyber-sklep.pl/dell-5050-i5-75008500hddw10p-p-11465.html>

## Dell 5050 i5-7500/8/500HDD/W10P

Cena brutto	<b>989,83 zł</b>
Cena netto	<b>804,74 zł</b>
Numer katalogowy	<b>gc_1900</b>
Kod EAN	<b>5397063987887</b>
Producent	<b>Dell</b>
Typ dysku twardego	<b>HDD</b>
Liczba rdzeni procesora	<b>4</b>
Pojemność dysku	<b>500</b>
Wielkość pamięci RAM	<b>16 GB</b>
Seria procesora	<b>Intel Core i5</b>
Producent płyty głównej	<b>Dell</b>
Model procesora	<b>i5-7500</b>
Złącza obudowy	<b>USB 2.0 typ A, USB 3.0 typ A, mini jack 3,5 (audio)</b>
Model	<b>Optiplex 5050 SFF</b>
Producent karty graficznej	<b>Intel</b>
Marka	<b>Dell</b>
Stan	<b>Używany</b>
Interfejs dysku twardego	<b>M.2</b>
Kolor	<b>czarny</b>
Liczba wszystkich slotów RAM	<b>4</b>
Maksymalna pojemność pamięci RAM	<b>64</b>
Złącza zewnętrzne płyty głównej	<b>RJ45, PS/2, Line Out, USB 2.0 typ A, DisplayPort, USB 3.0 typ A, RS232, HDMI, VGA (D-Sub)</b>
Gniazda rozszerzeń	<b>PCIe 3.0/2.0 x16, PCIe 3.0/2.0 x4, SATA III (6 GB/s), M.2</b>
Chipset karty graficznej	<b>HD Graphics 630</b>
Liczba wątków procesora	<b>4</b>
Typ gniazda procesora	<b>Socket 1151</b>
Monitor	<b>brak</b>
Typ obudowy	<b>SFF</b>
Typ komputera	<b>komputer stacjonarny</b>
Klasa	<b>A</b>
Waga produktu	<b>6</b>

---

Głębokość produktu	<b>31.2</b>
Wysokość produktu	<b>29</b>
Szerokość produktu	<b>9.3</b>
Komunikacja	<b>LAN 10/100/1000 Mbps</b>
Typ napędu	<b>DVD</b>
Typ pamięci RAM	<b>DDR4</b>
Pamięć podręczna procesora	<b>6</b>
Taktowanie maksymalne procesora	<b>3.8</b>
Taktowanie bazowe procesora	<b>3.4</b>
System operacyjny	<b>Windows 10 Professional</b>
Rodzaj karty graficznej	<b>zintegrowana</b>

## Opis produktu

# Komputer Dell 5050 i5-7500 8GB RAM 500GB HDD 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 zaawansowanej pracy
- ☐ **Dysk 500 HDD** – dysk, o dużej pojemności i niezawodności, który umożliwia sprawną pracę i przechowywanie setek filmów i nagrań lub kilkudziesięciu tysięcy zdjęć
- ☐ **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 5000

Seria 5000 to nowoczesne desktopty zaprojektowane z myślą o domach i mikroprzedsiębiorstwach, dostępne w trzech standardowych obudowach: MFF, SFF i MT. Zestawy z tej serii posiadają cztery banki pamięci, dwa z nich są wolne. W tylnych panelach znajdziesz port LAN, złącze Display Port, HDMI, cztery złącza USB 3.1. Z przodu natomiast znajdują się dwa USB 3.1 i jedno USB 2.0 a we wnętrzu do dyspozycji masz dodatkowo złącze M.2.

### 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 16GB**
- wydajna praca z **procesorem serii i5-7500**
- stabilność działania z **dyskiem HDD**
- 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)