

Link do produktu: <https://www.cyber-sklep.pl/dell-7050-i5-6500-16gb-512ssd-dvd-rw-w10p-a-p-11036.html>

## Dell 7050 i5-6500 16GB 512SSD DVD-RW W10P A

Cena brutto	<b>642,72 zł</b>
Cena netto	<b>522,54 zł</b>
Numer katalogowy	<b>gc_1463</b>
Kod EAN	<b>4251922649709</b>
Producent	<b>Dell</b>
Typ gniazda procesora	<b>Socket 1151</b>
Moc zasilacza	<b>180</b>
Typ obudowy	<b>SFF</b>
Typ komputera	<b>komputer stacjonarny</b>
Klasa	<b>A</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>3.6</b>
Taktowanie bazowe procesora	<b>3.2</b>
System operacyjny	<b>Windows 10 Professional</b>
Rodzaj karty graficznej	<b>zintegrowana</b>
Typ dysku twardego	<b>SSD</b>
Liczba rdzeni procesora	<b>4</b>
Pojemność dysku	<b>510</b>
Wielkość pamięci RAM	<b>16 GB</b>
Seria procesora	<b>Intel Core i5</b>
Model procesora	<b>Intel Core i5-6500</b>
Model	<b>OptiPlex 7050 SFF</b>
Marka	<b>Dell</b>
Kod producenta	<b>Optiplex0021</b>
Stan	<b>Używany</b>
Kolor	<b>czarny</b>
Złącza obudowy	<b>USB 2.0 typ A, USB 3.0 typ A, mini jack 3,5 (audio), USB 3.1 typ C</b>
Producent karty graficznej	<b>Intel</b>

---

Interfejs dysku twardego	<b>SATA III</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, USB 3.0 typ A, DisplayPort, RS232</b>
Gniazda rozszerzeń	<b>PCIe 3.0/2.0 x16, SATA III (6 GB/s)</b>
Chipset karty graficznej	<b>HD Graphics 530</b>
Liczba wątków procesora	<b>4</b>

## Opis produktu

# Dell Optiplex 7050 i5-6500 16GB 510GB SSD DVD-RW Windows 10 Professional

Maksymalna wydajność. Idealny komputer to pracy biurowej, przeglądania internetu i oglądania filmów

- ☐ 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 i5-6500** – idealny do zastosowań profesjonalnych, zwłaszcza w obszarze projektowania, gdzie wymagana jest duża prędkość
- ☐ **Pamięć RAM 16GB** – wystarczająca ilość pamięci do zaawansowanej pracy
- ☐ **Dysk 510 SSD** – super szybki dysk, 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 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 7050** 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 szóstej generacji**

Skylake to kryptonim nowego procesora 6 generacji. Wszystkie najbardziej wymagające zadania – obsługa grafiki **HD i 3D**, wielozadaniowość i multimedia – są przetwarzane przez procesory Intel Core i5 szóstej generacji w sposób, który zauważysz i poczujesz. Szósta generacja procesorów Intel bazuje na **14nm** mikro-architekturze Skylake. Komputery bazujące na tym innowacyjnym rozwiązaniu charakteryzują się znacznie **niższym poborem energii**, gwarantując jednocześnie **wyższą wydajność**, w porównaniu z procesorami poprzedniej generacji.

### **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 i5-6500**
- szybkość działania z **dyskiem SSD**
- port USB typ C
- 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)