

Link do produktu: <https://www.cyber-sklep.pl/dell-5060-i5-8500-8gb-390gb-m2-ssd-dvd-w10p-a-p-11031.html>

## Dell 5060 i5-8500 8GB 390GB (M.2 + SSD) DVD W10P A

Cena brutto	<b>1 237,03 zł</b>
Cena netto	<b>1 005,72 zł</b>
Numer katalogowy	<b>gc_1457</b>
Producent	<b>Dell</b>
Typ obudowy	<b>SFF</b>
Typ komputera	<b>komputer stacjonarny</b>
Certyfikaty	<b>RoHS, ICE, 80Plus Bronze</b>
Liczba wolnych slotów RAM	<b>3</b>
Klasa	<b>A</b>
Komunikacja	<b>LAN 10/100/1000 Mbps</b>
Typ napędu	<b>brak</b>
Typ pamięci RAM	<b>DDR4</b>
Pamięć podręczna procesora	<b>9</b>
Taktowanie maksymalne procesora	<b>4.1</b>
Taktowanie bazowe procesora	<b>3</b>
System operacyjny	<b>Windows 10 Professional, Windows 11 Pro</b>
Rodzaj karty graficznej	<b>zintegrowana</b>
Typ dysku twardego	<b>SSD (M.2)</b>
Liczba rdzeni procesora	<b>6</b>
Pojemność dysku	<b>256</b>
Wielkość pamięci RAM	<b>8 GB</b>
Seria procesora	<b>Intel Core i5</b>
Model procesora	<b>i5-8500</b>
Model	<b>OptiPlex 5060 Small Form Factor</b>
Marka	<b>Dell</b>
Kod producenta	<b>D11S004_I58500/8/256S/NO/10P/IUH D630</b>
Generacja Procesora	<b>8</b>
Stan	<b>Używany</b>
Producent płyty głównej	<b>Dell</b>
Kolor	<b>czarny</b>
Złącza obudowy	<b>USB 2.0 typ A, USB 3.1 typ A, USB</b>

---

	<b>3.1 typ C, mini jack 3,5 (audio)</b>
Złącza karty graficznej	<b>DisplayPort</b>
Interfejs dysku twardego	<b>M.2</b>
Liczba wszystkich slotów RAM	<b>4</b>
Maksymalna pojemność pamięci RAM	<b>32</b>
Złącza zewnętrzne płyty głównej	<b>RJ45, 2 x DisplayPort, 2 x USB 2.0 typ A, RS232, 4 x USB 3.1 Typ A Gen 1, DisplayPort, USB 2.0 typ A, USB 3.1 typ A gen 1, inne, mini jack 3,5 (audio)</b>
Gniazda rozszerzeń	<b>PCIe 1.0 x16, PCIe 2.0 x4</b>
Liczba wątków procesora	<b>6</b>
Moc zasilacza	<b>200</b>

## Opis produktu

# DELL 5060 i5-8500 8GB 256GB SSD M.2 Windows 11 Professional

Maksymalna wydajność. Idealny komputer do pracy biurowej, przeglądania internetu, oglądania filmów czy prostych gier.

- ☐ Sprzęt stworzony do **użytku domowego i pracy biurowej**.
- ☐ Komputer znanego producenta **DELL**, w **100% sprawny technicznie**.
- ☐ **Procesor serii i5-8500** - idealny do zastosowań profesjonalnych, zwłaszcza w obszarze projektowania, gdzie wymagana jest duża prędkość. Procesor obsługuje również system Windows 11 Professional.
- ☐ **Pamięć RAM 8GB DDR4** - wystarczająca ilość pamięci do zaawansowanej pracy
- ☐ **256GB Dysk SSD M.2** - super szybki dysk, wykonany w nowej technologii, który umożliwia sprawną pracę i przechowywanie setek filmów i nagrań lub kilkudziesięciu tysięcy zdjęć
- ☐ **System operacyjny Windows 11 Professional** - świeżo zainstalowany i rozbudowywany przez Microsoft (**istnieje możliwość zainstalowania również wersji Windows 10 Professional - prosimy o taką informację podczas zakupów w polu "wiadomość dla sprzedającego"**).
- ☐ **Towar w pełni sprawny technicznie, gotowy do pracy już po rozpakowaniu.**

## Procesor Intel Core i5 ósmej 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 ósmej 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.

## 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.

## Wydajność i produktywność

Więcej możliwości: procesory Intel® siódmej generacji sprawiają, że nowy model z nawet 64 GB pamięci DDR4 2400 MHz jest najszybszym w historii komputerem OptiPlex. Szybszy dostęp: dyski PCIe NVMe zapewniają najszybszy rozruch i dostęp do danych. Dostępna jest również konfiguracja z dwoma dyskami twardymi w macierzy RAID. Niezwykłe funkcje i uniwersalność: macierzysta obsługa trzech wyświetlaczy bez konieczności użycia dodatkowych kart graficznych oraz opcjonalne oddzielne karty AMD nowej generacji dla użytkowników, którzy oczekują lepszej wydajności. Port USB 3.0 Type-C umożliwia podłączanie najnowszych akcesoriów, urządzeń i adapterów starszych złączy.

## Solidna niezawodność

Bezpieczna praca zdalna: opcjonalna technologia Intel® vPro™ zapewnia funkcje zaawansowanego zdalnego zarządzania systemami Out-of-Band, co pozwala uzyskać większą produktywność i ograniczyć ryzyko. Zaufany partner: komputer OptiPlex 7050 z certyfikatem potwierdzającym średni czas między awariami i zgodność z normami wojskowymi zapewnia niezawodność i przewidywalność, jakich potrzebujesz w swojej pracy. Kompleksowa ochrona: zaawansowany pakiet Endpoint Security Suite firmy Dell zapewnia kompleksową, centralnie zarządzaną ochronę urządzeń przed zagrożeniami.

### Niepodważalne atuty tego urządzenia to

- ☐ **Procesor serii i5-8500** – idealny do zastosowań profesjonalnych, zwłaszcza w obszarze projektowania, gdzie wymagana jest duża prędkość
- ☐ **Pamięć RAM 8GB DDR4** – wystarczająca ilość pamięci do średnio-zaawansowanej pracy
- ☐ **256GB Dysk SSD M.2** – super szybki dysk, wykonany w nowej technologii, który umożliwia sprawną pracę i przechowywanie setek filmów i nagrań lub kilkudziesięciu tysięcy zdjęć
- ☐ **Estetyczny wygląd oraz mały rozmiar**
- ☐ **Możliwość rozbudowy o dodatkowy dysk i napęd DVD-RW**
- ☐ **Możliwość rozbudowy o dodatkową pamięć RAM (komputer posiada 4 sloty na pamięć RAM)**
- ☐ **Niezawodność**

### 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)