

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/dell-optiplex-7080-i5-10500-16gb-256gb-ssd-sff-win11pro-uzywany-p-229318.html>

## DELL OptiPlex 7080 i5-10500 16GB 256GB SSD SFF Win11pro UŻYWANY



|                  |  |
|------------------|--|
| Cena             | <b>1 787,13 zł</b>                           |
| Dostępność       | <b>Dostępny duża ilość</b>                   |
| Numer katalogowy | <b>UZYDELKOM0952</b>                         |
| Kod producenta   | <b>DELL7080i5-1050016G256SSDSFFW<br/>11p</b> |
| Kod EAN          | <b>5901443352761</b>                         |
| PKWiU            | <b>26.20.13.0</b>                            |

### Opis produktu

- **Liczba wątków:** 12
- **Maksymalne taktowanie procesora:** 4,5 GHz
- **Model procesora:** i5-10500
- **Liczba rdzeni procesora:** 6
- **Taktowanie procesora:** 3,1 GHz
- **Producent procesora:** Intel
- **Wskaźnik magistrali systemowej:** 8 GT/s
- **Typ procesora:** Intel® Core™ i5
- **Generacja procesora:** 10th gen Intel® Core™ i5
- **Typ pamięci procesora:** Smart Cache
- **Cache procesora:** 12 MB
- **Wbudowana karta graficzna:** Tak
- **Model wbudowanej karty graficznej:** Intel® UHD Graphics 630
- **Dedykowana karta graficzna:** Nie
- **Model dedykowanej karty graficznej:** Niedostępny
- **Pamięć RAM:** 16 GB
- **Typ pamięci RAM:** DDR4-SDRAM
- **Prędkość zegara pamięci:** 2666 MHz
- **Typ gniazda zamka kabla:** Kensington
- **Kensington Lock:** Tak
- **Przeznaczenie:** Poziomy/Pionowy
- **Obudowa:** SFF
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Zasilanie:** 200 W
- **Szerokość produktu:** 92,6 mm
- **Wysokość produktu:** 290 mm
- **Waga produktu:** 5,28 kg
- **Głębokość produktu:** 292,8 mm
- **Wi-Fi:** Nie
- **Technologia okablowania:** 10/100/1000Base-T(X)
- **Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN:** 100 Mbit/s, 1000, 10 Mbit/s
- **Przewodowa sieć LAN:** Tak
- **Ochrona hasłem:** Tak
- **Typ produktu:** PC
- **Układ płyty głównej:** Intel Q470
- **Układ audio:** Realtek ALC3246
- **Zainstalowany system operacyjny:** Windows 11 Pro PL
- **Architektura systemu operacyjnego:** 64-bit
- **Całkowita pojemność dysków:** 256 GB
- **Napęd optyczny:** Nie

- 
- **Nośniki:** SSD
  - **Liczba portów PS/2:** 2
  - **PowerShare:** Tak
  - **Liczba portów USB 2.0:** 4
  - **Szeregowe porty komunikacyjne:** 1
  - **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 1
  - **Ilość DisplayPort:** 2
  - **Ilość portów USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) Typu-C:** 1
  - **Ilość portów USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Typu-A:** 4
  - **Wyjście liniowe:** Tak
  - **Ilość portów USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) Typu-A:** 1
  - **Liczba portów USB PowerShare:** 1
  - **Port dla zestaw słuchawka/mikrofon:** Tak
  - **Port DVI:** Nie
  - **Gniazdko wyjścia DC:** Tak
  - **Cechy szczególne:** System jest preinstalowany na dysku, Komputer używany, przetestowany, możliwe rysy na obudowie, sprawny oraz gotowy do pracy, Windows 11 pro 64bit dla komputerów DELL
  - **Ostrzeżenia:** Unikaj kontaktu z wewnętrznymi komponentami komputera, mogą one być potencjalnie szkodliwe lub drażniące., Przed rozpoczęciem pracy z produktem, upewnij się, że wszystkie połączenia elektryczne są prawidłowo wykonane, aby uniknąć ryzyka porażenia prądem., Produkt zawiera elementy elektroniczne, które mogą być niebezpieczne dla środowiska, należy je utylizować zgodnie z lokalnymi przepisami.

## Specyfikacja:

### Procesor:

- **Liczba wątków:** 12
- **Maksymalne taktowanie procesora:** 4,5 GHz
- **Model procesora:** i5-10500
- **Liczba rdzeni procesora:** 6
- **Taktowanie procesora:** 3,1 GHz
- **Producent procesora:** Intel
- **Wskaźnik magistrali systemowej:** 8 GT/s
- **Typ procesora:** Intel® Core™ i5
- **Generacja procesora:** 10th gen Intel® Core™ i5
- **Typ pamięci procesora:** Smart Cache
- **Cache procesora:** 12 MB

### Grafika:

- **Wbudowana karta graficzna:** Tak
- **Model wbudowanej karty graficznej:** Intel® UHD Graphics 630
- **Dedykowana karta graficzna:** Nie
- **Model dedykowanej karty graficznej:** Niedostępny

### Pamięć:

- **Pamięć RAM:** 16 GB
- **Typ pamięci RAM:** DDR4-SDRAM
- **Prędkość zegara pamięci:** 2666 MHz

### Konstrukcja:

- **Typ gniazda zamka kabla:** Kensington
- **Kensington Lock:** Tak
- **Przeznaczenie:** Poziomy/Pionowy
- **Obudowa:** SFF
- **Kolor produktu:** Czarny

### Moc:

- **Zasilanie:** 200 W

### Waga i rozmiary:

- **Szerokość produktu:** 92,6 mm
- **Wysokość produktu:** 290 mm
- **Waga produktu:** 5,28 kg

- 
- **Głębokość produktu:** 292,8 mm

#### Sieć:

- **Wi-Fi:** Nie
- **Technologia okablowania:** 10/100/1000Base-T(X)
- **Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN:** 100 Mbit/s, 1000, 10 Mbit/s
- **Przewodowa sieć LAN:** Tak

#### Wydajność:

- **Ochrona hasłem:** Tak
- **Typ produktu:** PC
- **Układ płyty głównej:** Intel Q470
- **Układ audio:** Realtek ALC3246

#### Oprogramowanie:

- **Zainstalowany system operacyjny:** Windows 11 Pro PL
- **Architektura systemu operacyjnego:** 64-bit

#### Nośnik danych:

- **Całkowita pojemność dysków:** 256 GB
- **Napęd optyczny:** Nie
- **Nośniki:** SSD

#### Porty i interfejsy:

- **Liczba portów PS/2:** 2
- **PowerShare:** Tak
- **Liczba portów USB 2.0:** 4
- **Szeregowe porty komunikacyjne:** 1
- **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 1
- **Ilość DisplayPort:** 2
- **Ilość portów USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) Typu-C:** 1
- **Ilość portów USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Typu-A:** 4
- **Wyjście liniowe:** Tak
- **Ilość portów USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) Typu-A:** 1
- **Liczba portów USB PowerShare:** 1
- **Port dla zestaw słuchawka/mikrofon:** Tak
- **Port DVI:** Nie
- **Gniazdko wyjścia DC:** Tak

#### Pozostałe funkcje:

- **Cechy szczególne:** System jest preinstalowany na dysku, Komputer używany, przetestowany, możliwe rysy na obudowie, sprawny oraz gotowy do pracy, Windows 11 pro 64bit dla komputerów DELL

#### Ostrzeżenie bezpieczeństwa:

- **Ostrzeżenia:** Unikaj kontaktu z wewnętrznymi komponentami komputera, mogą one być potencjalnie szkodliwe lub drażniące., Przed rozpoczęciem pracy z produktem, upewnij się, że wszystkie połączenia elektryczne są prawidłowo wykonane, aby uniknąć ryzyka porażenia prądem., Produkt zawiera elementy elektroniczne, które mogą być niebezpieczne dla środowiska, należy je utylizować zgodnie z lokalnymi przepisami.