



## Komputer Optiplex 5080 SFF/Core i3-10100/8GB/256GB SSD/Integrated/DVD RW/Kb/Mouse/W10Pro

Indeks: 68589 Producent: DELL Kod producenta: N003O5080SFF

Cena: **3,078.63 zł**

### Opis

## Komputer Optiplex 5080 SFF/Core i3-10100/8GB/256GB SSD/Integrated/DVD RW/Kb/Mouse/W10Pro

Producent: Dell

### Właściwości

- Opis Komputera **DELL Optiplex 5080 SFF** Inteligentny biznesowy komputer stacjonarny zapewniający największe możliwości rozbudowy i wydajność. Z procesorami Intel dziesiątej generacji. Pracuj mądrze Elastyczne konfiguracje: zyskaj nowe funkcje zwiększające produktywność w tradycyjnie przystępnej cenie. Dzięki wielu rodzajom obudowy znajdziesz komputer stacjonarny, który doskonale sprawdzi się w Twojej przestrzeni roboczej. Prosta konserwacja: łatwy dostęp do wymiennych części bez konieczności demontowania ramki przedniej. Niska temperatura: dzięki nowemu układowi wentylacji model 5080 zapewnia maksymalny dopływ powietrza i chłodzenie. Niezrównana wydajność Sztuczna inteligencja: system nieprzerwanie uczy się Twojego stylu pracy i optymalizuje wydajność 5 najczęściej używanych aplikacji dzięki funkcji Dell Optimizer ExpressResponse opartej na technologii AI. Wydajność w pracy: architektura Intel dziesiątej generacji obsługuje wydajne procesory Core i7 oraz Pentium. Grafika nowej generacji: dzięki najnowszym kartom graficznym NVIDIA GTX 1660 i AMD możesz korzystać z podstawowych funkcji VR. Znakomite połączenia: łatwe podłączanie urządzeń dzięki dwóm standardowym gniazdom DisplayPort oraz opcjonalnym złączom VGA, HDMI 2.0b i USB Type-C. Wbudowana inteligencja. Zintegrowana nowoczesność. Wiemy, że posiadanie odpowiedniego urządzenia to dopiero początek. Pracownicy potrzebują inteligentnych, intuicyjnych i szybko reagujących narzędzi, które pozwalają pracować wydajnie i bez zakłóceń. Jak wskazują badania, 1 na 4 użytkowników miałby zastrzeżenia do swojego miejsca pracy i firmy w przypadku niekorzystnych wrażeń związanych z technologią<sup>2</sup>. Platforma Dell Technologies Unified Workspace pozwala przekształcić środowisko pracy, zapewniając działom IT proaktywne, predykcyjne i zautomatyzowane rozwiązania do obsługi nowoczesnego systemu w firmie. Jednocześnie upraszcza wdrażanie, zabezpieczanie i obsługę administracyjną środowiska oraz świadczenie wsparcia. Wdrożenie: usługa ProDeploy w środowisku Unified Workspace umożliwi odejście od tradycyjnych, ręcznych wdrożeń dzięki dostarczaniu urządzeń fabrycznie skonfigurowanych z aplikacjami i ustawieniami firmy Dell bezpośrednio do użytkowników końcowych, którzy mogą z nich korzystać od razu. Bezpieczeństwo: zaufane urządzenia firmy Dell stanowią podstawę nowoczesnego środowiska pracy dzięki niewidocznej i bezproblemowej ochronie umożliwiającej inteligentniejsze i szybsze wykonywanie zadań. Użytkownicy końcowi pracują wydajnie i czują się bezpiecznie dzięki nowoczesnym rozwiązaniom zabezpieczającym do zaufanych urządzeń firmy Dell. Zarządzanie: pakiet Dell Client Command Suite + VMware Workspace ONE udostępnia zintegrowane funkcje, które umożliwiają klientom ujednoczone zarządzanie urządzeniami końcowymi. Dzięki temu mogą oni zarządzać oprogramowaniem wewnętrznym, systemem operacyjnym i aplikacjami z poziomu jednej konsoli, jednocześnie zapewniając wydajne środowisko użytkowników. Pomoc techniczna: usługa ProSupport

rozwiązuje problemy sprzętowe nawet jedenastokrotnie szybciej niż konkurencja. Usługa ProSupport dla komputerów PC zapewnia całodobowy dostęp do inżynierów ProSupport w regionie, którzy kontaktują się z działem IT w razie wystąpienia problemów krytycznych<sup>3</sup>, dzięki czemu możesz skupić się na tym, co przed Tobą, a nie na tym, co się wydarzyło. Usługa ProSupport Plus pomaga działom IT w utrzymaniu aktualności i praktycznie eliminuje nieplanowane przestoje spowodowane problemami sprzętowymi. Użytkownik korzysta ze wszystkich możliwości usługi ProSupport, a także otrzymuje alerty generowane przez sztuczną inteligencję w celu zapobiegania awariom i przeprowadzania napraw w przypadku awarii.

- Model **Optiplex 5080 SFF**
- Rodzina procesora **Intel Core i3**
- Taktowanie procesora **3.6**
- Taktowanie procesora (Boost) **4.3**
- Generacja procesora **Dziesiąta**
- Pozostałe informacje o procesorze **Intel Core i3-10100**
- Płyta główna
- Zainstalowana pamięć RAM **8**
- Maks. wielkość pamięci **128**
- Liczba obsadzonych gniazd pamięci **1**
- Rodzaj pamięci **DDR4**
- Częstotliwość szyny pamięci **2666 MHz**
- Typ dysku **SSD**
- Pojemność SSD **256**
- Format szerokości SSD **M.2**
- Interfejs dysku SSD **PCI-Express**
- Model karty graficznej **Intel UHD Graphics**
- Producent chipsetu **Intel**
- Porty wideo **2 x DisplayPort**
- Interfejs sieciowy **1 x 10/100/1000 Mbit/s**
- Karta dźwiękowa
- Napęd optyczny **DVD-RW**
- Porty USB **5 x USB 3.0 Type-A**
- Porty USB **1 x USB 3.1 Type-C**
- Porty USB **4 x USB 2.0 Type-A**
- Pozostałe porty we/wy **1 x RJ-45**
- Pozostałe porty we/wy **1 x Audio (Słuchawki / Line-out)**
- Pozostałe porty we/wy **1 x Audio (Line-out)**
- Gniazda rozszerzeń **2 x PCIe x 1**
- Gniazda rozszerzeń **2 x PCIe x 16**
- Kolor (wyliczeniowy) **Czarny**
- Obudowa **Small Form Factor**
- Wysokość **293**
- Szerokość **93**
- Głębokość **290**
- Waga **5.25**
- System operacyjny **Windows 10 Pro 64-bit**
- Dodatkowe oprogramowanie **Microsoft Office Trial**
- Akcesoria w zestawie **Klawiatura multimedialna USB Dell KB216 Mysz optyczna Dell MS116**
- Pozostałe parametry
- Informacje o gwarancji **Basic Onsite Service**

|  |                         |
|--|-------------------------|
| Marka                                    | Dell                    |
| Model                                    | Inny                    |
| Kod producenta                           | N003O5080SFF            |
| Seria procesora                          | Intel Core i3           |
| Taktowanie bazowe procesora              | 3.6                     |
| Typ pamięci RAM                          | DDR4                    |
| Wielkość pamięci RAM                     | 4 GB                    |
| Typ dysku twardego                       | HDD                     |
| Pojemność dysku                          | 256                     |
| Kolor                                    | czarny                  |
| Typ komputera                            | komputer stacjonarny    |
| EAN                                      | 5902002145916           |
| Wysokość produktu                        | 43.5                    |
| Szerokość produktu                       | 16.9                    |
| Głębokość produktu                       | 35.6                    |
| Waga produktu                            | 7                       |
| Waga produktu z opakowaniem jednostkowym | 0.9                     |
| Monitor                                  | brak                    |
| Typ napędu                               | DVD                     |
| Moc zasilacza                            | 180                     |
| Komunikacja                              | LAN 10/100/1000 Mbps    |
| System operacyjny                        | Windows 10 Professional |
| Model procesora                          | E-2124G                 |
| Typ gniazda procesora                    | wbudowany               |
| Taktowanie maksymalne procesora          | 4.5                     |
| Pamięć podręczna procesora               | 2                       |
| Liczba rdzeni procesora                  | 4                       |
| Liczba wątków procesora                  | 4                       |
| Taktowanie szyny pamięci RAM             | 2666                    |
| Maksymalna pojemność pamięci RAM         | 8                       |
| Liczba wolnych slotów RAM                | 1                       |
| Liczba wszystkich slotów RAM             | 1                       |
| Interfejs dysku twardego                 | SATA                    |
| Rodzaj karty graficznej                  | brak informacji         |
| Producent karty graficznej               | Intel                   |
| Chipset karty graficznej                 | Quadro P620             |

|  |   |
|--|---|
| <b>Pamięć karty graficznej</b>         | 2 GB  |
| <b>Złącza karty graficznej</b>         | HDMI, VGA   |
| <b>Producent płyty głównej</b>         | Gigabyte  |
| <b>Gniazda rozszerzeń</b>              | M.2, SATA III (6 GB/s)  |
| <b>Chipset płyty głównej</b>           | inny  |
| <b>Złącza zewnętrzne płyty głównej</b> | HDMI, mini jack 3,5 (audio), RJ45, USB 3.0 typ A, VGA (D-Sub) |
| <b>Typ obudowy</b>                     | Micro Tower   |
| <b>Złącza obudowy</b>                  | inne, mini jack 3,5 (audio), USB 3.0 typ A                    |
| <b>Stan</b>                            | Nowy  |