



# Komputer Optiplex 3080 SFF/Core i3-10100/8GB/256GB SSD/Integrated/DVD RW/No Wifi/Kb/Mouse/W10Pro

Indeks: 69885 Producent: DELL Kod producenta: N009O3080SFFEM

Cena: 2,680.47 zł

## Opis

### Komputer Optiplex 3080 SFF/Core i3-10100/8GB/256GB SSD/Integrated/DVD RW/No Wifi/Kb/Mouse/W10Pro

Producent: Dell

#### Właściwości

- Opis Komputera DELL Optiplex 3080 SFF Podstawowy biznesowy komputer stacjonarny, które zapewnia najlepsze w swojej klasie zabezpieczenia i łatwość administrowania. Z procesorem Intel dziesiątej generacji. Pracuj mądrze Elastyczne konfiguracje: zyskaj nowe funkcje zwiększające produktywność w przystępnej cenie, której oczekujesz. Dzięki wielu rodzajom obudowy znajdziesz komputer stacjonarny, który doskonale sprawdzi się w Twojej przestrzeni roboczej. Niska temperatura: dzięki nowej konstrukcji ramki przedniej w komputerze 3080 występuje optymalny dopływ powietrza, co zapewnia niską temperaturę systemu. Niewielki rozmiar, niewielkie koszty utrzymania: łatwiejszy, beznarzędziowy dostęp do części bez zdejmowania ramki przedniej upraszcza konserwację. Niezrównana wydajność Moc do pracy: architektura Intel dziesiątej generacji obsługuje procesory Celeron, Pentium, Core i3 oraz i5, które zapewniają niezrównaną wydajność. Grafika nowej generacji: dzięki najnowszym niezależnym jednostkom przetwarzania grafiki NVIDIA i AMD sprostasz najbardziej wymagającym zadaniom. Solidne połączenia: możesz łatwo podłączać różne wyświetlacze dzięki wbudowanym złączom DisplayPort i HDMI oraz opcjonalnym gniazdom VGA, HDMI 2.0b lub drugiemu złączu DisplayPort. 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>1</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 umożliwia 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>2</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 3080 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 **64**
- 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 **1 x HDMI**
- Porty wideo **1 x DisplayPort**
- Interfejs sieciowy **1 x 10/100/1000 Mbit/s**
- Karta dźwiękowa
- Napęd optyczny **DVD-RW**
- Gniazda rozszerzeń **2 x M.2**
- Gniazda rozszerzeń **2 x PCIe 3.0 x 1**
- Gniazda rozszerzeń **1 x PCIe 3.0 x 16**
- Porty USB **4 x USB 2.0 Type-A**
- Porty USB **4 x USB 3.0 Type-A**
- Pozostałe porty we/wy **1 x Audio (Słuchawki / Line-out)**
- Pozostałe porty we/wy **1 x Audio (Line-out)**
- Pozostałe porty we/wy **1 x RJ-45**
- Moc zasilacza **200 W**
- 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**

## Parametry

Marka	Dell
Model	Optiplex 3080 SFF
Kod producenta	N009O3080SFFEM
Seria procesora	Intel Core i3
Taktowanie bazowe procesora	3.6
Typ pamięci RAM	DDR4
Wielkość pamięci RAM	8 GB
Typ dysku twardego	SSD
Pojemność dysku	256
Kolor	czarny
EAN	5902002136266
Moc zasilacza	200
System operacyjny	Windows 10 Professional
Liczba rdzeni procesora	4
Typ obudowy	Midi Tower
Stan	Nowy
Typ komputera	komputer stacjonarny
Wysokość produktu	29.3
Szerokość produktu	9.3
Głębokość produktu	29
Waga produktu	5.25
Monitor	brak
Typ napędu	DVD
Komunikacja	LAN 10/100/1000 Mbps
Model procesora	Core i3-10100
Typ gniazda procesora	Socket 1200
Taktowanie maksymalne procesora	4.3
Pamięć podręczna procesora	6
Liczba wątków procesora	8
Taktowanie szyny pamięci RAM	2666
Maksymalna pojemność pamięci RAM	64
Interfejs dysku twardego	M.2
Rodzaj karty graficznej	integrowana
Producent karty graficznej	Intel
Pamięć karty graficznej	współdzielona
Złącza karty graficznej	DisplayPort, HDMI
Złącza zewnętrzne	mini jack 3,5 (audio), RJ45, USB 2.0 typ A, USB 3.0 typ A

