

Link do produktu: <https://www.ctistore.pl/dell-optiplex-7020-mff-i5-14500t-16gb-256gb-ssd-wlan-bt-kb-mouse-w11p-3yps-p-269276.html>



## DELL Optiplex 7020 MFF i5-14500T 16GB 256GB SSD WLAN + BT Kb Mouse W11P 3YPS

Cena brutto	<b>3 562,79 zł</b>
Cena netto	<b>2 896,58 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>1-3 dni</b>
Numer katalogowy	<b>47280357</b>
Kod producenta	<b>N00907020MFFEMEA_VP</b>

### Opis produktu

#### Opis

Kupując komputer stacjonarny OptiPlex 7020, uzyskujesz bezpieczne, łatwe w zarządzaniu, a także niezawodne rozwiązanie przeznaczone dla średnich i dużych przedsiębiorstw. Niewymagająca użycia narzędzi obudowa komputera OptiPlex 7020 ułatwia wykonywanie rutynowych czynności konserwacyjnych, pozwalając zaoszczędzić czas i zasoby.

Najważniejsze punkty sprzedaży

- **Wydajność biznesowa, na którą można liczyć**  
Potężne procesory, a także wydajne karty graficzne pozwalają szybko poradzić sobie z codziennymi zadaniami.
- **Łatwe serwisowanie**  
Niewymagająca użycia narzędzi obudowa komputera OptiPlex 7020 ułatwia wykonywanie rutynowych czynności konserwacyjnych, pozwalając zaoszczędzić czas i zasoby.
- **Długotrwała niezawodność**  
Komputer Dell OptiPlex 7020 został wykonany z wytrzymałych materiałów, dzięki czemu jest w stanie sprostać rzeczywistym warunkom użytkowania.

Produkt:

Nazwa:

Opis:

EAN:

Reklamacje:

Ogólne

Typ:

Usługi powiązane:

Rodzaj produktu:

Wbudowany system zabezpieczeń:

Kolor:

Procesor / Chipset

CPU:

Częstotliwość zegara:

Max Turbo Speed:

Ilość rdzeni:

Ilość procesorów:

Max ilość procesorów:

Typ chipsetu:

Pamięć podręczna

DELL Optiplex 7020 MFF i5-14500T 16GB 256GB SSD WLAN + BT Kb Mouse W11P 3YPS

Dell OptiPlex 7020 - Mikro Core i5 i5-14500T / do 4.8 GHz - RAM 16 GB - SSD 256 GB - NVMe - UHD Graphics 770 - Gigabit Ethernet, Bluetooth, IEEE 802.11ax (Wi-Fi 6E) - Win 11 Pro - monitor: brak - czarny - z 3 Lata ProSupport

36 miesięcy w miejscu instalacji

Komputer osobisty

3 Lata ProSupport

Mikro

Trusted Platform Module (TPM 2.0) Security Chip

Czarny

Intel Core i5 (14. generacja) i5-14500T

1.7 GHz (rdzeń P) / 1.2 GHz (rdzeń E)

4.8 GHz (rdzeń P) / 3.4 GHz (rdzeń E)

14-rdzeniowy

1

1

Intel Q670

Rozmiar po Instalacji:	24 MB
Pamięć podręczna na procesor: RAM	24 MB
Zainstalowana:	16 GB (zainstalowane) / 64 GB (maks.)
Technologia:	DDR5 SDRAM
Rodzaj obudowy:	SO-DIMM 262-pin
Sloty:	2 (całkowita) / 1 (pusty)
Cechy konfiguracji: Napęd dyskowy	1 x 16 GB
Typ:	SSD - M.2
Pojemność:	1 x 256 GB
Typ interfejsu:	PCI Express 4.0
Cechy: Napęd optyczny	NVM Express (NVMe)
Typ: Monitor	Bez napędu optycznego
Typ monitora: Sterownik grafiki	Brak
Procesor graficzny:	Intel UHD Graphics 770 pamięć video współdzielona (UMA)
Interfejsy wideo:	HDMI, DisplayPort
Wyjście sygnału audio	
Zgodność z normami: Urządzenie wejściowe	Dźwięk Wysokiej Rozdzielczości
Typ: Klawiatura	Mysz (tylko wybrane rynki), klawiatura (tylko wybrane rynki)
Nazwa klawiatury: Mysz	Dell KB216 Multimedia Keyboard
Nazwa myszy:	Dell MS116 USB Optical Mouse
Technologia: Interfejs:	Optyczna USB
Praca w sieci	
Typ interfejsu (szyny):	M.2 2230
Kontroler ethernet:	Intel I219-LM
Obsługa sieci bezprzewodowej LAN:	Tak
Bezprzewodowa karta NIC:	Intel Wi-Fi 6E AX 211
Protokół komunikacyjny danych:	Ethernet, Fast Ethernet, Gigabit Ethernet, Bluetooth, IEEE 802.11b, IEEE 802.11a, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n, IEEE 802.11ac, IEEE 802.11ax (Wi-Fi 6E)
Cechy:	Podwójny strumień (2x2)
Zgodność z normami:	IEEE 802.11b, IEEE 802.11a, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n, IEEE 802.11ac, IEEE 802.11ax
Rozszerzenie / połączenie	
Sloty:	2 M.2 Card - 2230/2280 (na SSD) 1 (całkowity) / 0 (wolna) x M.2 Card - 2230 (zgodność z modułami bezprzewodowymi)
Interfejsy:	1 x LAN (Gigabit Ethernet) 3 x USB 3.2 Gen 1 (1 przód, 2 tył) (jeden element z PowerShare) 2 x USB 2.0 (2 tylne) (jeden z elementów obsługuje SmartPower Wł.) 1 x słuchawki/mikrofon (1 z przodu) 1 x DisplayPort 1.4a 1 x HDMI 1 x USB-C 3.2 Gen 2 (1 przód)
Różne	
Ochrona przeciwkradzieżowa:	Gniazdo blokady bezpieczeństwa (linka bezpieczeństwa sprzedawana osobno), pętla kłódki, przełącznik antywłamaniowy obudowy Gniazdo bezpieczeństwa Kensington
Typ Gniazda Zabezpieczającego:	
Zasilanie	
Rodzaj urządzenia:	Zasilacz
Wymagane napięcie:	AC 100-240 V (50/60 Hz)
Moc wyjściowa:	65 wat
System operacyjny / Oprogramowanie	
Dołączony system operacyjny:	Windows 11 Pro
Oprogramowanie:	Microsoft Office (wersja próbna)
Informacje o Zrównoważonym Rozwoju	
EPEAT Compliant:	EPEAT Gold
Ślad Węglowy:	91 emisja węgla w kg

**CTI Telekom Sp. z o.o.**

02-389 Warszawa  
al. Bohaterów Września 9  
NIP: 5262666398  
tel. +4822 398 89 00

---

Produkcja (kg CO2e):	59
Logistyka (kg CO2e):	2
Eksploatacja (kg CO2e):	28
EOL (kg CO2e):	1
Węgiel Całkowity bez Fazy Użycia (kg CO2e):	62
Wersja PAIA:	GaBi version 1
Wymiary i waga	
Szerokość:	3.6 cm
Głębokość:	17.8 cm
Wysokość:	18.2 cm
Waga:	1.24 kg
Parametry środowiska	
Minimalna temperatura pracy:	10 °C
Maksymalna temperatura pracy:	35 °C
Dopuszczalna wilgotność:	20-80% (niekondensująca)

Dane techniczne przekazywane nam są przez firmy trzecie do celów informacyjnych. Nie ponosimy żadnej odpowiedzialności za zawarte w nich ewentualne błędy.