

Link do produktu: <https://www.ctistore.pl/dell-optiplex-7020-mff-i3-14100t-8gb-512gb-ssd-wlan-bt-kb-mouse-w11p-3yps-p-264139.html>



DELL Optiplex 7020 MFF i3-14100T 8GB 512GB SSD WLAN + BT Kb Mouse W11P 3YPS

Cena brutto	2 947,67 zł
Cena netto	2 396,48 zł
Dostępność	Obecnie brak - zapytaj o dostępność
Czas wysyłki	1-3 dni
Numer katalogowy	47280353
Kod producenta	N003O7020MFFEMEA_VP

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:

DELL Optiplex 7020 MFF i3-14100T 8GB 512GB SSD WLAN + BT Kb Mouse W11P 3YPS

Opis:

Dell OptiPlex 7020 - Mikro - Core i3 i3-14100T / do 4.4 GHz - RAM 8 GB - SSD 512 GB - NVMe - UHD Graphics 730 - Gigabit Ethernet, Bluetooth, IEEE 802.11ax (Wi-Fi 6E) - Win 11 Pro - monitor: brak - czarny - z 3 Lata ProSupport

EAN:

Reklamacje:

36 miesięcy w miejscu instalacji

Ogólne

Typ:

Komputer osobisty

Usługi powiązane:

3 Lata ProSupport

Rodzaj produktu:

Mikro

Wbudowany system zabezpieczeń:

Trusted Platform Module (TPM 2.0) Security Chip

Kolor:

Czarny

Procesor / Chipset

CPU:

Intel Core i3 (14th Gen) i3-14100T

Częstotliwość zegara:

2.7 GHz

Max Turbo Speed:

4.4 GHz

Ilość rdzeni:

Quad-Core

Ilość procesorów:

1

Max ilość procesorów:

1

Typ chipsetu:

Intel Q670

Pamięć podręczna	12 MB
Rozmiar po Instalacji:	12 MB
Pamięć podręczna na procesor: RAM	
Zainstalowana:	8 GB (zainstalowane) / 64 GB (maks.)
Technologia:	DDR5 SDRAM
Rodzaj obudowy:	SO-DIMM 262-pin
Sloty:	2 (całkowita) / 1 (pusty)
Cechy konfiguracji:	1 x 8 GB
Napęd dyskowy	
Typ:	SSD - M.2
Pojemność:	1 x 512 GB
Typ interfejsu:	PCI Express 4.0
Cechy:	NVM Express (NVMe)
Napęd optyczny	
Typ:	Bez napędu optycznego
Monitor	
Typ monitora:	Brak
Sterownik grafiki	
Procesor graficzny:	Intel UHD Graphics 730 pamięć video współdzielona (UMA)
Interfejsy wideo:	HDMI, DisplayPort
Wyjście sygnału audio	
Zgodność z normami:	Dźwięk Wysokiej Rozdzielczości
Urządzenie wejściowe	
Typ:	Mysz (tylko wybrane rynki), klawiatura (tylko wybrane rynki)
Klawiatura	
Nazwa klawiatury:	Dell KB216 Multimedia Keyboard
Mysz	
Nazwa myszy:	Dell MS116 USB Optical Mouse
Technologia:	Optyczna
Interfejs:	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
Moc wyjściowa:	180 wat
System operacyjny / Oprogramowanie	
Dołączony system operacyjny:	Windows 11 Pro
Oprogramowanie:	Microsoft Office (wersja próbna)
Informacje o Zrównoważonym Rozwoju	
EPEAT Compliant:	EPEAT Gold
Certyfikat ENERGY STAR:	Tak

CTI Telekom Sp. z o.o.

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

Ślad Węglowy:	91 emisja węgla w kg
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.