

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/komputer-pro-dp80-a14g-003eu-win11pro-intel-core-i7-14700-16gb-512-gb-ssd-czarny-p-382955.html>

BRAK  
ZDJĘCIA



## Komputer PRO DP80 A14G-003EU WIN11PRO/Intel Core i7-14700/16GB/512 GB SSD/Czarny

Cena brutto	<b>4 468,99 zł</b>
Cena netto	<b>3 633,33 zł</b>
Numer katalogowy	<b>RDMSIBPNIKWD002</b>
Kod producenta	<b>PRO DP80 A14G-003EU</b>
Kod EAN	<b>4711377360616</b>
Napęd optyczny	<b>Brak</b>
Typ dysku	<b>SSD</b>
Czytnik kart pamięci (tak/nie)	<b>Tak</b>
Waga	<b>4.03</b>
Szerokość	<b>95</b>
Wysokość	<b>330</b>
Interfejs dysku SSD	<b>PCI-Express</b>
Głębokość	<b>296</b>
Kolor (wyliczeniowy)	<b>Czarny</b>
System operacyjny	<b>Windows 11 Pro</b>
Generacja procesora	<b>Czternasta</b>
Zainstalowana pamięć RAM	<b>16</b>
Liczba obsadzonych gniazd pamięci	<b>1</b>
Obudowa	<b>Small Desktop</b>
Liczba wolnych gniazd pamięci	<b>1</b>
Gniazda rozszerzeń	<b>1 x PCIe 5.0 x16</b>
Liczba dysków SSD	<b>1</b>
Maks. wielkość pamięci	<b>64</b>
Uwaga	<b>CE+WEEE</b>
Karta dźwiękowa	<b>Realtek ALC897</b>
Najbliższa dostawa	<b>2026-05-31 00:00:00</b>
Intel vPro	<b>Nie</b>
Pozostałe informacje o procesorze	<b>Intel Core i7 14700</b>
Gwarancja	<b>36 mc.</b>
Interfejs sieciowy	<b>2 x 10/100/1000 Mbit/s</b>

Format szerokości SSD	<b>M.2 2280</b>
Taktowanie procesora (Boost)	<b>5.4</b>
Taktowanie procesora	<b>2.1</b>
Liczba wątków	<b>28</b>
Liczba rdzeni	<b>20</b>
Cache L3	<b>33 MB</b>
Porty USB	<b>3 x USB 3.2 Type-A Gen 1</b>
Moc zasilacza	<b>300 W</b>
Częstotliwość szyny pamięci	<b>5600 MHz</b>
Pozostałe porty we/wy	<b>1 x PS/2 Combo Klawiatura/Mysz</b>
Rodzaj pamięci	<b>DDR5</b>
Porty wideo	<b>1 x DisplayPort</b>
Rodzina procesora	<b>Intel Core i7</b>
Pojemność SSD	<b>1</b>

## Opis produktu

### Laureat nagrody Red Dot Award 2025

Doceniona za wyjątkowe wzornictwo przemysłowe seria MSI PRO DP80 łączy w sobie minimalistyczny styl z wysoką wydajnością. Dzięki temu idealnie sprawdzi się w nowoczesnych domach i biurach.

### Kompaktowy. Elegancki. Wydajny.

Niezależnie od tego, czy realizujesz codzienne zadania, czy z łatwością wykonujesz na raz wiele operacji, seria PRO DP80 zapewni Ci niezawodną wydajność w eleganckiej, zajmującej mało miejsca obudowie.

### Wydajność, która dotrzyma Ci kroku

Dzięki procesorom z serii Intel Core i7 i pamięci DDR5 o pojemności do 64 GB możesz cieszyć się szybką i wydajną pracą, nawet podczas realizacji wymagających zadań biznesowych.

### Uwolnij swoją kreatywność dzięki karcie graficznej NVIDIA

Komputery z serii MSI PRO DP80 są dostępne również w wersji z zainstalowaną, profesjonalną kartą graficzną NVIDIA, która pozwala twórcom na realizację ich pomysłów niezależnie od tego, czy edytujesz filmy, projektujesz grafikę, zajmujesz się animacją, czy pracujesz nad modelami 3D.

### Obsługa Wi-Fi 7

Bezprzewodowa sieć zgodna ze standardem Wi-Fi 7 oferuje ultraszybką transmisję danych i zwiększoną przepustowość, co jest niezbędne do wydajnego zarządzania obciążeniami AI.

### Dwukanałowa pamięć DDR5

Pracująca w trybie dwukanałowym pamięć DDR5 może zwiększyć wydajność i jakość pracy, pozwalając na szybkie przetwarzanie dużych ilości danych i wykonywanie złożonych operacji wielozadaniowych. Dzięki temu skraca się czas oczekiwania na wykonanie skomplikowanych zadań i zmniejsza opóźnienia.

### Stworzony z myślą o zrównoważonym rozwoju

Seria PRO DP80 łączy w sobie biznesowy design z odpowiedzialnością za środowisko naturalne, co jest ucieleśnieniem zaangażowania firmy MSI w zrównoważony rozwój. Dzięki wykorzystaniu zrównoważonych materiałów, takich jak tworzywa sztuczne PCR, gwarantujemy, że nasze produkty są nie tylko trwałe, ale także udowadniamy, że jesteśmy całym sercem zaangażowani w tworzenie bardziej ekologicznego świata. Nasze zaangażowanie obejmuje stosowanie materiałów przyjaznych dla środowiska, zarówno w wypadku produktów, jak i opakowań, co przekłada się na realną ochronę naszej planety. Seria PRO DP80 stanowi ucieleśnienie zrównoważonej wartości i zwiększonej wydajności.

### Zbudowany z myślą o trwałości. Gotowy do pracy

Komputery stacjonarne MSI zostały zaprojektowane z myślą o trwałości, niezawodności i wieloletniej wydajności. Każdy system przechodzi rygorystyczne testy w tym testy zgodności z normami wojskowymi i surową, wewnętrzną kontrolę jakości po to, aby mieć pewność, że spełni oczekiwania związane z codziennym, intensywnym użytkowaniem sprzętu.

---

## **WYKRYWANIE NARUSZENIA OBUDOWY**

Wykrywanie włamań do obudowy to funkcja zabezpieczeń sprzętowych dostępna w komputerach klasy biznesowej firmy MSI. Alarmuje ona administratorów IT o fizycznym otwarciu obudowy komputera, zapobiegając w ten sposób nieautoryzowanemu dostępowi do zainstalowanych wewnątrz podzespołów.

## **Bezpieczeństwo wewnątrz i na zewnątrz**

Komputery stacjonarne MSI zapewniają zarówno wirtualną, jak i fizyczną ochronę dzięki takim rozwiązaniom, jak dwie karty LAN oferujące redundancję sieci, moduł dTPM 2.0 do szyfrowania danych, złącze Kensington Lock i możliwość zamknięcia wnętrza obudowy na kłódkę, które zwiększają zarówno bezpieczeństwo fizyczne, jak i cyfrowe, chroniąc system w sieci, jak i poza nią.

## **Elegancki wygląd, Funkcjonalna konstrukcja**

Pomysł na sprytne ukrycie w obudowie opcjonalnego napędu optycznego sprawił, że przedni panel jest schludny i minimalistyczny w formie, a jednocześnie zachowano wygodny dostęp do czytnika płyt.

## **Wszechstronne możliwości ustawienia**

Komputer zaprojektowano z myślą o elastyczności, dzięki czemu można go ustawić zarówno w pionie, jak i poziomie tak, aby dopasować go do przestrzeni w miejscu pracy.