

Link do produktu: <https://www.ctistore.pl/hp-prostudio-2-aio-g2i-intel-core-5-120u-238inch-16gb-512gb-ssd-w11p-p-360023.html>



HP ProStudio 2 AiO G2i Intel Core 5 120U 23.8inch 16GB 512GB SSD W11P

Cena brutto	4 475,08 zł
Cena netto	3 638,28 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	1-3 dni
Numer katalogowy	48271490
Kod producenta	D35E6ET#AKD

Opis produktu

Opis

Komputery HP ProStudio 2 to potężne i przystępne cenowo rozwiązanie dla firm. HP ProStudio 2 AiO G2i to elegancki i potężny komputer stacjonarny typu wszystko w jednym, zaprojektowany z myślą o hybrydowych środowiskach pracy. Jest wyposażony w potężny procesor Intel Core i narzędzia do współpracy w nowoczesnej, oszczędzającej miejsce konstrukcji. Zaprojektowany z myślą o niezawodności komputer stacjonarny pozwala użytkownikom skupić się na tym, co ważne.

Najważniejsze punkty sprzedaży

- **HP poleca Windows 11 Pro jako rozwiązanie dla firm**

Pracuj w dowolnym miejscu bez obniżania wydajności, dzięki systemowi Windows 11 oraz technologii współpracy, zabezpieczeń i łączności HP. Podsumowuj i przepisuj zawartość, otrzymuj rekomendacje dotyczące zawartości i utrzymuj porządek, dzięki funkcji Microsoft Copilot.

- **Współpraca za pośrednictwem NPU**

Wyglądaj jak najlepiej podczas rozmów wideo i oszczędzaj energię. Zarządzaj sterowaniem wideo dla kamer wewnętrznych i zewnętrznych za pomocą Poly Camera Pro. Tryby automatycznego klatkowania, reflektora, rozmycia tła i teł wirtualnych oszczędzają energię podczas pracy na NPU.

- **Odważne i jasne rozwiązanie, które zaprezentuje Twoje projekty w najlepszym świetle**

Postaw na wyrazisty obraz w biurze i poza nim, dzięki wyświetlaczowi o jasności 350 nitów, płynności ruchu od częstotliwości odświeżania 100 Hz i szerokokątnej treści zapewnianej przez technologię FHD IPS, która idealnie sprawdza się w pracy kreatywnej, wielozadaniowości i współpracy.

- **Przyspiesz podstawowe zarządzanie IT**

Krótszy czas przestojów i niższy całkowity koszt posiadania, dzięki zestawowi HP Manageability Integration Kit. Rozwiązanie to przyspiesza tworzenie obrazów i upraszcza rutynowe zarządzanie aktualizacjami sprzętu, systemu BIOS, zabezpieczeń i oprogramowania.

Produkt:

Nazwa:

Opis:

EAN:

Reklamacje:

Ogólne

Typ:

Rodzaj produktu:

Wbudowane urządzenia:

Czujniki:

Wbudowany system zabezpieczeń:

Kolor:

HP ProStudio 2 AiO G2i Intel Core 5 120U 23.8inch 16GB 512GB SSD W11P

HP ProStudio 2 G2i - Wszystko-w-jednym Core 5 120U / do 5 GHz - RAM 16 GB - SSD 512 GB - NVMe - Intel Graphics - Gigabit Ethernet, IEEE 802.11ax (Wi-Fi 6), Bluetooth 5.4 - Win 11 Pro - monitor: LED 23.8" 1920 x 1080 (Full HD) @ 100 Hz - kashmirski biały - Smart Buy

0199896452731

12 miesięcy w miejscu instalacji

Komputer osobisty

Wszystko-w-jednym

Podwójne głośniki 2 W

HP Tamper Lock

Trusted Platform Module (TPM 2.0) Security Chip

Kashmirski biały

Lokalizacja:	Język: Polish / region: Polska
Procesor / Chipset	
CPU:	Intel Core 5 (Seria 1) 120U
Max Turbo Speed:	5 GHz (rdzeń P) / 3.8 GHz (rdzeń E)
Ilość rdzeni:	10-rdzeniowy
Ilość procesorów:	1
Max ilość procesorów:	1
Możliwość aktualizacji procesora:	Bez możliwości modernizacji
Główne cechy procesora:	Intel Turbo Boost Technology 2, Technologia Hyper-Threading, Intel Smart Cache, liczba wątków - 12
Pamięć podręczna	
Rozmiar po Instalacji:	Pamięć podręczna L3 - 12 MB
Pamięć podręczna na procesor:	12 MB
RAM	
Zainstalowana:	16 GB
Technologia:	DDR5 SDRAM
Faktyczna Szybkość Pamięci:	5200 MT/s
Znamionowa Szybkość Pamięci:	5200 MT/s
Rodzaj obudowy:	SO-DIMM 262-pin
Sloty:	2 (całkowita) / 1 (pusty)
Cechy konfiguracji:	1 x 16 GB
Napęd dyskowy	
Typ:	SSD - M.2
Pojemność:	1 x 512 GB
Typ interfejsu:	PCI Express
Cechy:	NVM Express (NVMe)
Napęd optyczny	
Typ:	Bez napędu optycznego
Monitor	
Typ monitora:	LED - IPS
Wielkość przekątnej:	23.8"
Rozdzielczość natywna:	1920 x 1080 (Full HD)
Częstotliwość synchr. pionowej przy maks. rozdzielczości:	100 Hz
Wyświetlacz szerokoekranowy:	Tak
Współczynnik kształtu obrazu:	16:9
Poziomy kąt widzenia:	178
Pionowy kąt widzenia:	178
Paleta Kolorów:	100% sRGB
Rozstaw pikseli:	0.2745 mm
Czas reakcji:	14 ms
Jasność obrazu:	350 cd/m ²
Współczynnik kontrastu obrazu:	1000:1
Cechy monitora:	Przeciwoślepieniowy, technologia Low Blue Light
Sterownik grafiki	
Procesor graficzny:	Intel Graphics
Interfejsy wideo:	HDMI
Aparat fotograficzny	
Aparat fotograficzny:	Tak
Rozdzielczość (MP):	5 Mpx
Cechy:	Aparat IR
Urządzenie wejściowe	
Typ:	Klawiatura, mysz
Klawiatura	
Nazwa klawiatury:	HP 175C
Mysz	
Nazwa myszy:	HP 175C
Wejście sygnału audio	
Typ:	Mikrofon macierzy podwójnej
Praca w sieci	
Kontroler ethernet:	Realtek RTL8111HSH-CG
Obsługa sieci bezprzewodowej LAN:	Tak
Bezprzewodowa karta NIC:	Realtek RTL8852BE-VT
Protokół komunikacyjny danych:	Ethernet, Fast Ethernet, Gigabit Ethernet, IEEE 802.11a, IEEE 802.11b, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n, IEEE 802.11ac, IEEE 802.11ax (Wi-Fi 6), Bluetooth 5.4
Cechy:	Podwójny strumień (2x2), uaktywnienie z sieci LAN (WoL), PXE 2.1 support
Zgodność z normami:	IEEE 802.3i, IEEE 802.3, IEEE 802.3u, IEEE 802.3ab, IEEE 802.1p, IEEE 802.1Q, IEEE 802.3x, IEEE 802.3az

Rozszerzenie / połączenie	
Wnęki:	1 (całkowity) / 1 (wolna) x wewnętrzny 2,5"
Sloty:	1 (całkowity) / 0 (wolna) x M.2 Card - 2230 (na WLAN) 1 (całkowity) / 0 (wolna) x M.2 Card - 2280 (zgodność z pamięcią wewnętrzną)
Interfejsy:	2 x USB-C 3.2 Gen 2x2/DisplayPort - Type C (2 tylne) 1 x USB 3.2 Gen 2 - Type A (1 tylne) 2 x USB 2.0 - Type A (2 tylne) 1 x słuchawki/mikrofon (1 tylne) (Obsługa zestawów słuchawkowych CTIA i OMTP) 1 x wyjście HDMI (1 tylne) 1 x LAN (Gigabit Ethernet)
Różne	
Ochrona przeciwkradzieżowa:	Gniazdo blokady bezpieczeństwa (linka bezpieczeństwa sprzedawana osobno), czujnik nieautoryzowanego dostępu Gniazdo bezpieczeństwa Kensington
Typ Gniazda Zabezpieczającego:	Słabe światło halogenowe
Zgodność z normami:	HP Smart Buy
Program sprzedaży producenta:	
Zasilanie	
Rodzaj urządzenia:	Zasilacz
Nazwa Urządzenia Zasilającego:	HP Smart AC Adapter
Wymagane napięcie:	AC 90-264 V (50/60 Hz)
Moc wyjściowa:	90 wat
Wydajność:	88% (115VAC) / 89% (230VAC)
Korekta współczynnika mocy:	Tak (aktywne)
System operacyjny / Oprogramowanie	Windows 11 Pro angielski / polski
Dołączony system operacyjny:	HP Client Catalog (darmowe pobranie), HP Client Management Script Library (do pobrania za darmo), HP Cloud Recovery, HP Connect for Microsoft Endpoint Manager, Pakiety sterowników HP (darmowe pobieranie), HP Image Assistant (darmowe ściągnięcie), HP Manageability Integration Kit (do pobrania za darmo), HP Power Manager z menedżerem stanu akumulatora (do pobrania), HP PC Hardware Diagnostics, McAfee LiveSafe (30-dniowa subskrypcja), myHP, Xerox DocuShare (wersja próbna na 90 d.), HP Sure Click, Audio Permanent Disable, HP Wolf Security for Business, HP BIOS Recovery, HP Sure Sense, HP Sure Recover, Aktualizacja BIOS-u przez sieć, Secured-Core PC Enable, HP BIOSphere, Absolute Persistence Module, Zwiększone bezpieczeństwo logowania Windows Hello (ESS) Włącz, HP Wake on WLAN, HP Secure Erase, HP DriveLock, HP Sure Start, HP Sure Admin, HP Sure Run, HP Hotkey Support, HP Services Scan, HP PC Hardware Diagnostics UEFI, HP Smart Support, HP MAC Address Manager, HP Support Assistant, HP Notifications, Poly Camera Pro, HSA Telemetry do użytku komercyjnego, Poly Lens, Edge Customization, HP Connection Optimizer, HP Privacy Settings, HP PC Hardware Diagnostics Windows, HSA Fusion do użytku komercyjnego
Oprogramowanie:	
Informacje o Zrównoważonym Rozwoju	
Certyfikat ENERGY STAR:	Tak
Wymiary i waga	
Wymiary i waga - informacje szczegółowe:	54.03 cm - 18.49 cm - 47.57 cm - 5.28 kg - z podstawą (regulowana wysokość podstawy) 54.03 cm - 18.49 cm - 43.67 cm - 5.28 kg - z podstawą (stała wysokość podstawy)
Szerokość:	54.03 cm
Głębokość:	18.49 cm
Waga:	5.28 kg
Wielkość i waga (ładunek)	
Szerokość transportowa:	64.1 cm
Głębokość transportowa:	27.7 cm
Wysokość transportowa:	52.5 cm
Waga transportowa:	8.5 kg
Parametry środowiska	
Minimalna temperatura pracy:	10 °C
Maksymalna temperatura pracy:	35 °C
Dopuszczalna wilgotność:	10 - 90% RH (non-condensing)

Dane techniczne przekazywane nam są przez firmy trzecie do celów informacyjnych. Nie ponosimy żadnej odpowiedzialności

za zawarte w nich ewentualne błędy.