



HPPARTNER.pl

Netland Computers

62-800 Kalisz

ul. Wrocławska 35

tel: 62 754 22 63

doradca@hppartner.pl

Komputer HP 240 G9 AiO 23.8 FHD i5-1335U 8GB 512GB SSD W11P 3Y

Cena brutto: 3 801,00 zł

Cena netto: 3 090,24 zł

Koszty wysyłki: GRATIS przy płatności przelewem / +35 zł pobranie.

Marketing Description

Dzięki komputerom stacjonarnym HP ProOne 200 AiO rozwijające się firmy mogą korzystać z kompaktowych urządzeń, zaprojektowanych z myślą o współpracy i wydajności w świetnej cenie. HP ProOne 240 All-in-One zapewnia moc oraz funkcje gwarantujące wydajność klasy biznesowej. Doskonały komputer za sprawą najnowszego procesora Intel , ekranu Full HD o przekątnej 23,8" oraz funkcji poprawy jakości wideo w smukłej i stylowej konstrukcji z odchylaną kamerą.

Product Features

- **Windows 11** Pracuj zadowolonego miejsca bez utraty wydajności lub bezpieczeństwa, korzystając z systemu Windows 11 wspomaganego technologią współpracy łączności HP.
- **Łatwe zarządzanie komputerem** Bezpośredni dostęp do potrzebnych aktualizacji i mniej czasu poświęcanego na zarządzanie aktualizacjami dzięki funkcji HP Support Assistant.

Ogólne

Typ	Komputer osobisty
Rodzaj produktu	Wszystko-w-jednym - z Podstawową Podstawką
Wbudowane urządzenia	Podwójne głośniki 2 W
Wbudowany system zabezpieczeń	Trusted Platform Module (TPM 2.0) and firmware (TPM)

Lokalizacja	Język: Polish / region: Polska
Procesor / Chipset	
CPU	Intel Core i5 (13th Gen) 1335U
Max Turbo Speed	4.6 GHz (rdzeń P) / 3.4 GHz (rdzeń E)
Ilość rdzeni	10-rdzeniowy
Ilość procesorów	1
Max ilość procesorów	1
Możliwość aktualizacji procesora	Możliwość upgrade'u
Główne cechy procesora	Technologia Intel Turbo Boost
Pamięć podręczna	
Rozmiar po Instalacji	Pamięć podręczna L3 - 12 MB
Pamięć podręczna na procesor	12 MB
RAM	
Zainstalowana	8 GB / 32 GB (maks.)
Technologia	DDR4 SDRAM
Faktyczna Szybkość Pamięci	3200 MHz
Znamionowa Szybkość Pamięci	3200 MHz
Rodzaj obudowy	SO-DIMM 260-pin
Sloty	2 (całkowita) / 1 (pusty)
Cechy konfiguracji	1 x 8 GB

Napęd dyskowy	
Typ	SSD - M.2 2280
Pojemność	1 x 512 GB
Typ interfejsu	PCI Express 4.0
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	60 Hz
Wyświetlacz szerokoekranowy	Tak
Współczynnik kształtu obrazu	16:9
Poziomy kąt widzenia	178
Pionowy kąt widzenia	178
Paleta Kolorów	72% NTSC
Rozstaw pikseli	0.2745 mm
Czas reakcji	14 ms
Jasność obrazu	250 cd/m ²
Współczynnik kontrastu obrazu	1000:1
Cechy monitora	Przeciwoślepieniowy, Frame Rate Control (FRC), mikro krawędź 3-stronna, podstawa nachylana (-5°-20°), głębia kolorów 16,7 miliona

Sterownik grafiki

Procesor
graficzny

Grafika Intel Iris Xe

Interfejsy wideo

HDMI

Wyjście sygnału audio

Tryb wyjścia
dźwięku

Stereo

Max
częstotliwość
próbkowania

192 kHz

Zgodność z
normami

Dźwięk Wysokiej Rozdzielczości

Aparat fotograficzny

Aparat
fotograficzny

Tak

Rozdzielczość
(MP)

5 Mpx

Cechy

Krętklik, kamera wysuwana, Temporal Noise Reduction

Urządzenie wejściowe

Typ

Mysz, klawiatura

Klawiatura

Nazwa
klawiatury

HP 125

Mysz

Nazwa myszy

HP 125

Wejście sygnału audio

Typ

Mikrofon macierzy podwójnej

Praca w sieci

Typ interfejsu
(szyny)

PCI Express Mini Card (M.2)

Kontroler
ethernet

Realtek RTL8111HSH-CG

Obsługa sieci bezprzewodowej LAN	Tak
Bezprzewodowa karta NIC	Realtek RTL8852BE
Protokół komunikacyjny danych	Ethernet, Fast Ethernet, Gigabit Ethernet, IEEE 802.11b, IEEE 802.11a, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n, IEEE 802.11ac, Bluetooth 5.3, IEEE 802.11ax (Wi-Fi 6)
Protokół zdalnego zarządzania	SNMP 2
Cechy	Uaktywnienie z sieci LAN (WoL), automatyczna funkcja uplink (auto MDI/MDI-X), PXE 2.1 support, podwójny strumień (2x2)
Zgodność z normami	IEEE 802.3, IEEE 802.3u, IEEE 802.3i, IEEE 802.1Q, IEEE 802.3ab, IEEE 802.1p, IEEE 802.3x, IEEE 802.11d, IEEE 802.11i, CERTYFIKAT Wi-Fi, IEEE 802.11h, IEEE 802.11e, IEEE 802.11k, IEEE 802.3az, IEEE 802.11r, IEEE 802.11v
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 3.2 Gen 1 (w tym Uśpienie i Ładowanie) 1 x USB-C 3.2 Gen 1 2 x USB 2.0 HDMI 1 x słuchawki/mikrofon 1 x LAN (Gigabit Ethernet)
Różne	
Zgodność z normami	WEEE 2002/96/EC, słabe światło halogenowe, RoHS 2011/65/EC, 2006/66/EG
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	
Dołączony system operacyjny	Windows 11 Pro angielski / polski
Oprogramowanie	HP Support Assistant, HP PC Hardware Diagnostics UEFI, HP JumpStart, HP Cloud Recovery
Informacje o Zrównoważonym Rozwoju	
Certyfikat ENERGY STAR	Tak
Gwarancja producenta	
Obsługa i wsparcie	Gwarancja ograniczona - części i robocizna - 1 rok - u użytkownika
Wymiary i waga	
Wymiary i waga - informacje szczegółowe	54.062 cm - 18.37 cm - 41.901 cm - 5.37 kg - z podstawą 54.062 cm - 18.37 cm - 35.143 cm - bez podstawy
Szerokość	54.062 cm
Głębokość	18.37 cm
Wysokość	41.901 cm
Waga	5.37 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)