



## Komputer All-in-One PRO AP242P 14M-649XEU i5-14400/16/512/24'/NOOS

Indeks: 431920 Producent: MSI Kod producenta: PRO AP242P 14M-649XEU

Cena: **3,593.60 zł**

### Opis

## Komputer All-in-One PRO AP242P 14M-649XEU i5-14400/16/512/24'/NOOS

Producent: MSI

### Właściwości

- Opis 23,8-calowy, podświetlany diodami LED ciekłokrystaliczny panel IPS (Full HD 1920x 1080 pikseli) Procesory z serii Intel Adler Lake z obsługą pamięci DDR4 Technologie MSI Anti-Flicker i Less Blue Light chroniące wzrok użytkownika. Wbudowana kamera internetowa z obsługą funkcji Windows Hello, która pomaga użytkownikom zwiększyć ich bezpieczeństwo i produktywność 178-stopniowy, szeroki kąt widzenia Oprogramowanie Tobii Aware chroni Twoją prywatność i bezpieczeństwo Obsługa Wi-Fi 6 Sprzętowa technologia TPM zabezpiecza poufne dane za pomocą kluczy szyfrujących Zanurz się w dźwięku dzięki technologii DTS Audio Processing System chłodzenia Silent PRO Cooling: System chłodzenia klasy serwerowej zapewnia cichą i stabilną pracę oraz dłuższy czas życia. KOMPUTER Z SERII PRO AP242 UPROŚCI TWOJE ŻYCIE Komputery All-in-One z serii PRO AP242 wyposażone są w chroniące wzrok panele i charakteryzują się dużą wydajnością obliczeniową. Wbudowana kamera internetowa FHD zapewni Ci najlepsze wrażenia podczas pracy. Oprócz tego, 23,8-calowa przekątna ekranu, dwie wersje kolorystyczne i smukła konstrukcja sprawiają, że komputery z serii PRO AP242 pasują do stylu każdego miejsca, zarówno w domu, jak i biurze. Kamera internetowa Full HD Dzięki kamerze internetowej MSI Full HD możesz dołączyć do wideokonferencji lub do kursu online ciesząc się możliwością zdalnej nauki lub pracy. Windows Hello System uwierzytelniania biometrycznego Windows Hello to szybszy i bezpieczniejszy sposób na upewnienie się, że to Ty logujesz się do swojego komputera. Osłona zasłaniająca kamerę internetową W każdej chwili możesz zasłonić kamerę internetową, aby nikt nie mógł Cię zobaczyć i abyś mógł bezpiecznie połączyć się ze światem. Wsparcie sprzętowej technologii TPM 2.0 Technologia TPM 2.0 (Trusted Platform Module) została zaprojektowana po to, aby zapewnić użytkownikom sprzętowe funkcje bezpieczeństwa. Teraz, w celu zapewnienia zaawansowanego bezpieczeństwa, możesz przechowywać swoje poufne dane i hasła za pomocą kluczy szyfrujących. Popraw swoje oglądanie. Doświadczenia z panelem IPS Panel IPS o niezwykle szerokim kącie widzenia w pionie i poziomie wynoszącym 178 stopni. Natychmiastowo zoptymalizowano kolor i jasność ekranu, aby cieszyć się każdym szczegółem w najlepszym wydaniu i zapewnić stałą jakość obrazu pod każdym kątem. Podłącz wszystkie swoje produktywnie urządzenia Wi-Fi 6 kładzie większy nacisk na bezpieczeństwo transmisji i poprawia sygnał, przy problemie z zakłóceniami można go podłączyć do większej liczby urządzeń jednocześnie, spełniając tym samym trend coraz wyższych wymagań w zakresie przepustowości transmisji danych z prędkością do 2,4 Gbps. Konstrukcja, która pozwala na łatwy i efektywny montaż bez użycia narzędzi Dzięki specjalnie zaprojektowanej konstrukcji PRO AP242, która pozwala obyć się bez narzędzi, sprawi, że montaż i demontaż stojaka nie będzie już więcej wymagał poszukania śrubokręta. Jedyne, czego potrzebujesz, to twoje ręce. Zanurz się w dźwięku Zanurz się w bezstratnej muzyce i najwyższej jakości dźwięku dzięki technologii DTS Audio Processing. Poznaj i posłuchaj naturalnie brzmiących dźwięków, muzyki, filmów i innych efektów dźwiękowych, tak, jak zostały one pomyślane przez twórców. Chłodzimy i

wyciszamy Twój świat, nawet jeśli tego nie zauważyłeś. Komputery All-in-One z serii PRO AP242 wyposażone są w system chłodzenia Silent Pro. Częścią tego systemu jest moduł chłodzenia klasy serwerowej, który odpowiada za odprowadzanie ciepła z różnych podzespołów. Oprócz tego, najważniejsze komponenty zostały umieszczone w górnej części obudowy komputera, dzięki czemu ciepłe powietrze może łatwo wydostać się na zewnątrz. Co więcej przepływ powietrza został rozdzielony w taki sposób, aby temperatura systemu pozostawała zawsze pod kontrolą, zapewniając tym samym chłód wszystkim jego elementom, a przy okazji uzyskano cichą pracę systemu. Po prostu ciesz się cichą, stabilną i profesjonalną pracą.

- Model **PRO AP242P 14M-649XEU**
- Przekątna ekranu **23.8"**
- Proporcje obrazu **16:9**
- Rozdzielczość **1920 x 1080 (FHD 1080)**
- Ekran dotykowy **Nie**
- Typ matrycy **TFT IPS (IPS)**
- Powierzchnia matrycy **Matowa**
- Pozostałe parametry wyświetlacza
- Rodzina procesora **Intel Core i5**
- Liczba rdzeni **10**
- Liczba wątków **16**
- Obsługa ECC **Nie**
- Taktowanie procesora **3.5**
- Taktowanie procesora (Boost) **4.7**
- Pozostałe informacje o procesorze **Intel Core i5 processor 14400**
- Intel vPro **Nie**
- Zainstalowana pamięć RAM **16**
- Maks. wielkość pamięci **64**
- Liczba obsadzonych gniazd pamięci **2**
- Liczba wolnych gniazd pamięci **0**
- Rodzaj pamięci **SODIMM DDR5**
- Częstotliwość szyny pamięci **4800 MHz**
- Typ dysku **SSD**
- Pojemność SSD **512**
- Format szerokości SSD **M.2**
- Interfejs dysku SSD **PCI-Express**
- Model karty graficznej **Intel UHD Graphics**
- Porty wideo **1 x HDMI**
- Porty wideo **1 x DisplayPort**
- Interfejs sieciowy **1 x 10/100/1000 Mbit/s**
- Interfejs sieciowy **Wi-Fi 802.11a/b/g/n/ac/ax**
- Interfejs sieciowy **Bluetooth**
- Karta dźwiękowa
- Napęd optyczny **Brak**
- Czytnik kart pamięci (tak/nie) **Nie**
- Porty USB **1 x USB 3.1 Type-C**
- Porty USB **1 x USB 3.1 Type-A**
- Porty USB **2 x USB 3.0 Type-A**
- Porty USB **2 x USB 2.0 Type-A**
- Pozostałe porty we/wy **1 x RJ-45**
- Pozostałe porty we/wy **1 x RS-232 - COM / Serial Port**
- Kamera internetowa **Tak**
- Kolor (wyliczeniowy) **Czarny**
- Obudowa **All-In-One**
- System operacyjny **Brak**
- Wysokość **425.5**
- Szerokość **541.9**

- Głębokość **227.9**
- Waga **8**
- Dodatkowe oprogramowanie
- Akcesoria w zestawie
- Pozostałe parametry
- Informacje o gwarancji

## Parametry

**Stan**

Nowy