

Link do produktu: <https://www.cybersklep.pro/asus-prime-ap202-tg-argb-black-p-53836.html>

ASUS PRIME AP202 TG ARGB Black

Cena brutto	506 zł
Cena netto	411 zł
Cena poprzednia	607 zł
Dostępność	Na zamówienie
Czas wysyłki	2 Dni
Kod producenta	90DC00P0-B19000
Kod EAN	4711636006521
Producent	Asus

Opis produktu

ASUS PRIME AP202 TG ARGB Black

Kolor: **czarny**

Specyfikacja techniczna

- Obsługiwane radiatory: **120 mm140 mm360 mm**
- Zainstalowane komponenty: **3 wentylatory 120 mm**
- Głębokość: **441 mm**
- Rodzaj materiału: **szkło hartowane**
- Szerokość: **236 mm**
- Waga: **9 kg**
- Wysokość: **460 mm**
- Gwarancja: **2 lata w serwisie zewnętrznym**
- Kolor: **czarny**
- Konstrukcja obudowy: **wydzielona komora na zasilacz**
- Panel boczny: **przezroczysty**
- Producent: **Asus**
- Standard: **micro-ATXmini-ITX**
- Typ obudowy: **Mini Tower**
- Zintegrowane podświetlanie: **tak**
- Ilość kieszeni 3.5 wewn.: **2 szt.**
- Złącza na przednim panelu: **1 x USB 3.2 Gen 2x2 (Typ-C)2 x USB 3.2 Gen 1audio**
- Model: **ASUS PRIME AP202 TG ARGB**
- Nazwa producenta / importera: **Asus ASUS COMPUTER GmbH HARKORT STR. 21-23 40880 RATINGEN Niemcy**
DE Email: https://www.asus.com/support/Product/ContactUs/Services/questionform/?lang=en&utm_source=asus-qr&utm
- Maksymalna długość karty graficznej: **42 cm**
- Maksymalna długość zasilacza: **20 cm**
- Maksymalna wysokość chłodzenia: **17.5 cm**
- Sloty na karty rozszerzeń PCIe: **4 szt.**
- Wbudowany zasilacz: **brak w komplecie**

Obudowa ASUS PRIME AP202 TG ARGB w czarnym kolorze otwiera przed Tobą świat spektakularnej prezentacji podzespołów, łącząc elegancki design z przemyślaną funkcjonalnością. Zapewnia ona nie tylko optymalne warunki pracy dla Twoich komponentów, ale także staje się centralnym punktem każdego stanowiska, prezentując wnętrze w wyjątkowy sposób. Dzięki panoramicznemu panelowi ze szkła hartowanego oraz zaawansowanemu podświetleniu ARGB, stworzysz maszynę, która zachwyci zarówno wydajnością, jak i estetyką.

Panoramyczny design i solidna konstrukcja

Zyskujesz niezrównany widok na wszystkie podzespoły dzięki zakrzywionemu panelowi ze szkła hartowanego, który płynnie rozciąga się od przodu do boku obudowy. To rozwiązanie oferuje panoramiczną perspektywę pod niemal każdym kątem, pozwalając w pełni podziwiać serce Twojego systemu. Szkło poddawane jest pięciostopniowemu procesowi obróbki, zbliżonemu do standardów lotniczych, co zapewnia mu doskonałą wytrzymałość i trwałość. Dodatkowo, szyna z łatwym systemem odłączania i mechanizm zabezpieczający przed upadkiem sprawiają, że demontaż i ponowny montaż panelu są bezpieczne i niezwykle proste.

Zoptymalizowane chłodzenie dla wydajności

Obudowa ASUS PRIME AP202 TG ARGB Black została zaprojektowana z myślą o efektywnym odprowadzaniu ciepła, co ma kluczowe znaczenie dla stabilności i długowieczności komponentów. Opatentowany otwór wentylacyjny, umieszczony w strategicznym miejscu, dostarcza chłodne powietrze bezpośrednio do karty graficznej, zapewniając jej optymalne temperatury pracy nawet podczas intensywnych sesji. Dodatkowo, trzy fabrycznie zainstalowane wentylatory ARGB o grubych ramkach 28 mm efektywnie wspomagają obieg powietrza, a szeroka kompatybilność z radiatorami do 420 mm oraz chłodnicami powietrznymi procesora o wysokości do 175 mm daje Ci swobodę w wyborze najwydajniejszych rozwiązań chłodzących.

Imponujące podświetlenie Aura Sync

Twój system ożyje dzięki zintegrowanej taśmie ARGB, umieszczonej w dolnej części obudowy, która generuje spektakularne efekty świetlne. Dzięki technologii Aura Sync, podświetlenie płynnie synchronizuje się z pozostałymi komponentami ASUS, pozwalając na pełne dostosowanie kolorów i trybów do Twoich preferencji. Trzy fabrycznie zainstalowane wentylatory ARGB, wyposażone w 20 adresowalnych diod LED RGB z podwójnym oświetleniem wzdłuż boku ramy, dodatkowo wzmacniają ten efekt, sprawiając, że każdy element wnętrza jest pięknie wyeksponowany i wyjątkowo oświetlony.

Przestronność i elastyczność konfiguracji

Obudowa ASUS PRIME AP202 TG ARGB zapewnia imponującą przestrzeń, która pozwala na montaż nawet najbardziej wymagających podzespołów. Możesz swobodnie zainstalować o długości do 420 mm, co otwiera drogę do wykorzystania najnowszych i najpotężniejszych modeli dostępnych na rynku. Zyskujesz również cztery sloty na karty rozszerzeń PCIe oraz dwie wewnętrzne kieszenie na dyski 3.5 cala, co gwarantuje wystarczającą przestrzeń na rozbudowę pamięci masowej. Kompatybilność ze standardami micro- i mini- oferuje elastyczność w wyborze płyty głównej, a miejsce na zasilacz o długości do 20 cm pozwala na swobodny wybór jednostki zasilającej.

Szybka łączność na wyciągnięcie ręki

Na górnym panelu I/O obudowy znajdziesz port USB Type-C®, gotowy do przesyłania danych z prędkością do 20 Gb/s, co znacznie przyspiesza kopiowanie dużych plików i podłączanie nowoczesnych urządzeń. Dodatkowo, masz do dyspozycji dwa porty USB 3.2 Gen 1 oraz złącze audio, które zapewniają szybki i wygodny dostęp do wszystkich niezbędnych połączeń. Dzięki temu, codzienne korzystanie z komputera staje się jeszcze bardziej komfortowe i efektywne.

ASUS PRIME AP202 TG ARGB Black