

Link do produktu: <https://www.cybersklep.pro/thermalright-a70-vision-white-argb-p-60180.html>

Thermalright A70 Vision White ARGB

Cena brutto	656 zł
Cena netto	533 zł
Cena poprzednia	787 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	2 Dni
Kod producenta	A70 Vision White ARGB
Kod EAN	814256022323
Producent	Thermalright

Opis produktu

Thermalright A70 Vision White ARGB

Kolor: **biały**

Specyfikacja techniczna

- Możliwość montażu: **8 wentylatorów 120 mm**
- Obsługiwane radiatory: **120 mm240 mm360 mm**
- Głębokość: **450.8 mm**
- Rodzaj materiału: **szkło hartowane | stal**
- Szerokość: **289.5 mm**
- Waga: **11.2 kg**
- Wysokość: **477 mm**
- Gwarancja: **2 lata w serwisie sprzedawcy**
- Kolor: **biały**
- Konstrukcja obudowy: **wydzielona komora na zasilacz**
- Panel boczny: **przezroczysty**
- Producent: **Thermalright**
- Standard: **ATXmicro-ATXmini-ITX**
- Typ obudowy: **Midi Tower**
- Zintegrowane podświetlanie: **tak**
- Ilość kieszeni 2.5 wewn.: **2 szt.**
- Ilość kieszeni 3.5 wewn.: **2 szt.**
- Złącza na przednim panelu: **1 x USB 3.2 Gen 1 (Typ-C)2 x USB 3.2 Gen 1 audio**
- Dodatkowe cechy: **wyświetlacz Trofeo Vision 9,16" LCD, 1920 x 480 px**
- Model: **Thermalright A70**
- Nazwa producenta / importera: **Thermalright Jarosław Arczyński ITPC.NET.PL Strefowa 6 36-060 Głogów Małopolski Polska PL Email: biuro@itpc.net.pl**
- Maksymalna długość karty graficznej: **42 cm**
- Maksymalna długość zasilacza: **20 cm**
- Maksymalna wysokość chłodzenia: **16.8 cm**
- Sloty na karty rozszerzeń PCIe: **7 szt.**
- Standard zasilacza: **ATX**
- Wbudowany zasilacz: **brak w komplecie**

Kiedy budujesz swój , priorytetem jest połączenie mocy z estetyką. Obudowa Thermalright A70 Vision White ARGB oferuje solidną podstawę dla wydajnych komponentów, jednocześnie stając się wyróżniającym się elementem konfiguracji. Wykonana z hartowanego szkła i trwałej stali, prezentuje się w jasnym odcieniu bieli, gwarantując długotrwałą obecność. Jej dwukomorowy układ pozwala na schludne ukrycie okablowania, eksponując jednocześnie kluczowe podzespoły.

Obszerny widok na podzespoły

Ciesz się niemal 270-stopniowym widokiem na wnętrze, dzięki trzem panelom z hartowanego szkła, które płynnie łączą boki, przód i górę obudowy. Konstrukcja pozbawiona tradycyjnych słupków eliminuje przeszkody wizualne, umożliwiając podziwianie każdej części konfiguracji. Twoja starannie dobrana, karta graficzna i system chłodzenia będą w pełni widoczne.

Ekran Trofeo Vision: Twoje centrum informacji

Dostosuj sposób, w jaki prezentujesz swój komputer, dzięki modułowemu ekranowi Trofeo Vision. Ten wyświetlacz o przekątnej 9,16 cala i rozdzielczości 1920x480 pikseli umożliwia bieżące monitorowanie parametrów, takich jak temperatury procesora i karty graficznej czy prędkości wentylatorów. Możesz również spersonalizować jego wygląd, wyświetlając własne grafiki, zdjęcia lub animacje. Montaż magnetyczny i wewnętrzne złącze USB-C eliminują potrzebę zewnętrznych przewodów, a oprogramowanie Thermalright Control Center (TRCC) ułatwia konfigurację.

Wytrzymała budowa i funkcjonalny układ

Obudowa Thermalright A70 Vision charakteryzuje się znaczną wagą, ponad jedenaście kilogramów, co świadczy o jej solidności. Jest zbudowana z hartowanego szkła oraz stalowych paneli SPCC o grubości 0,8-1 mm. Dwukomorowy układ nie tylko ułatwia organizację kabli, ale także przyczynia się do efektywnego przepływu powietrza, wspierając utrzymanie niskich temperatur komponentów. Całość dopełnia subtelny pasek ARGB, biegnący wzdłuż obrysu obudowy, który pozwala na dopasowanie kolorów i efektów świetlnych do indywidualnych preferencji.

Uporządkowane okablowanie i stabilność GPU

Organizacja przewodów jest ułatwiona dzięki dwukomorowej budowie oraz umiejscowieniu złączy. Gumowane przepusty i rozbudowane organizery kierują kable w odpowiednie miejsca, zapewniając czyste wnętrze. Dodatkowo, Thermalright A70 Vision zawiera dwie autorskie cechy: wydzieloną przegrodę nad płytą główną, przeznaczoną do ukrycia kabli EPS, przewodów chłodzenia czy węży, oraz preinstalowaną, regulowaną podpórkę pod . Ta podpórka chroni złącze PCIe przed zgięciem, nawet w przypadku ciężkich kart, wspierając długotrwałą stabilność Twojego GPU.

Elastyczność w doborze chłodzenia i obsługa komponentów

Obudowa Thermalright A70 Vision zapewnia swobodę w konfiguracji systemu chłodzenia. Możliwe jest zamontowanie systemów chłodzenia cieczą z radiatorami do 360 mm, zarówno na dole, jak i na bocznej ścianie. Dla preferujących chłodzenie powietrzne, obudowa pomieści cooler o wysokości do 164,8 mm. Układ sprzyjający przepływowi powietrza przyczynia się do utrzymania optymalnych temperatur nawet w wymagających warunkach. Obudowa jest kompatybilna z w formatach , Micro-ATX i Mini-, a także z nowymi modelami ze złączami na rewersie PCB. Dostępne jest miejsce na karty graficzne do 420 mm długości, ATX do 200 mm oraz po dwie kieszenie na nośniki 3,5 cala i 2,5 cala.

Thermalright A70 Vision White ARGB