

Link do produktu: <https://www.cybersklep.pro/genesis-irid-503-v2-argb-p-49232.html>

## Genesis Irid 503 V2 ARGB



Cena brutto	<b>293 zł</b>
Cena netto	<b>238 zł</b>
Cena poprzednia	<b>351 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>2 Dni</b>
Kod producenta	<b>NPC-1559</b>
Kod EAN	<b>5901969425307</b>
Producent	<b>Genesis</b>

### Opis produktu

#### Genesis Irid 503 V2 ARGB

Kolor: **czarny**

#### Specyfikacja techniczna

- Zainstalowane komponenty: **4 wentylatory 120 mm**
- Głębokość: **430 mm**
- Szerokość: **210 mm**
- Waga: **6.2 kg**
- Wysokość: **430 mm**
- Grupa produktowa: **Obudowy komputerowe Genesis**
- Gwarancja: **2 lata w serwisie sprzedawcy**
- Kolor: **czarny**
- Panel boczny: **z oknem**
- Producent: **Genesis**
- Standard: **micro-ATXmini-ITX**
- Typ obudowy: **Micro Tower**
- Zintegrowane podświetlenie: **tak**
- Ilość kieszeni 2.5 wewn.: **3 szt.**
- Ilość kieszeni 3.5 wewn.: **2 szt.**
- Złącza na przednim panelu: **1 x USB 3.0 2 x USB 2.0 audio**
- Model: **Genesis Irid 503**
- Nazwa producenta / importera: **GenesisImpakt S.A. Stanisława Lema 1662-050 Mosina Polska Email: [product@impakt.com.pl](mailto:product@impakt.com.pl)**
- Maksymalna długość karty graficznej: **37.5 cm**
- Maksymalna wysokość chłodzenia: **16.3 cm**

Odkryj obudowę komputerową Genesis Irid 503 V2 ARGB, która łączy w sobie solidne wykonanie z przemyślanymi rozwiązaniami, gwarantując efektywną pracę przez długie lata. Ta niewielkich rozmiarów obudowa typu oferuje szerokie możliwości rozbudowy i dba o optymalne warunki dla Twoich podzespołów, jednocześnie prezentując się stylowo dzięki zintegrowanemu podświetleniu ARGB i przejrzystemu panelowi bocznemu.

#### Optimalny przepływ powietrza i estetyka

Ciesz się doskonałą cyrkulacją powietrza i możliwością podziwiania wnętrza Twojego . Obudowa Genesis Irid 503 V2 ARGB wyposażona jest w perforowany front, który maksymalizuje dopływ świeżego powietrza, oraz boczny panel wykonany z hartowanego szkła. To rozwiązanie nie tylko umożliwia bieżące monitorowanie pracy komponentów, ale także elegancko eksponuje cztery fabrycznie zainstalowane wentylatory Genesis Oxal ARGB 120 mm, które skutecznie dbają o chłodzenie, dodając jednocześnie dynamicznego blasku.

#### Swoboda konfiguracji komponentów

Zyskaj elastyczność w doborze podzespołów i organizacji przestrzeni dyskowej. Obudowa Genesis Irid 503 V2 ARGB jest kompatybilna z w

---

standardzie Mini- oraz Micro-, co otwiera drzwi do wielu konfiguracji. Możesz zamontować dyski w układach 3 × 2,5" i 1 × 3,5" lub 2 × 2,5" i 2 × 3,5", dostosowując przestrzeń do swoich potrzeb. Ponadto, obudowa pomieści o długości do 37,5 cm i chłodzenie procesora o wysokości do 16,3 cm, zapewniając miejsce nawet dla wydajnych komponentów.

#### **Łatwy dostęp do portów i podłączanie urządzeń**

Doświadcz maksymalnej wygody dzięki intuicyjnie zaprojektowanemu panelowi przedniemu. Obudowa Genesis Irid 503 V2 ARGB została wzbogacona o jedno złącze USB 3.0, dwa złącza USB 2.0 oraz dwa porty HD Audio Jack. Dzięki temu najważniejsze peryferia, takie jak pamięci przenośne, czy mikrofony, masz zawsze pod ręką, co znacznie ułatwia codzienne użytkowanie komputera.

#### **Skuteczna ochrona przed kurzem**

Zachowaj nieskazitelną czystość wnętrza komputera i wydłuż żywotność podzespołów. Obudowa Genesis Irid 503 V2 ARGB wyróżnia się zaawansowanym systemem filtrowania kurzu. Oczka w przedniej siatce są mniejsze niż w standardowych filtrach, co znacznie zwiększa ich efektywność. Dodatkowo, bez konieczności demontażu panelu przedniego, z łatwością wyczyścisz siatkę zwykłą ściereczką. Całość uzupełniają dwa łatwo demontowalne filtry przeciwkurzowe, umieszczone na górze i dole obudowy.

#### **Zaawansowane chłodzenie dla wymagających**

Ochroń swój przed wysokimi temperaturami, nawet podczas najbardziej intensywnych zadań. Obudowa Genesis Irid 503 V2 ARGB umożliwia zamontowanie zaawansowanego chłodzenia cieczą o wielkości do 280 mm. To rozwiązanie jest idealne dla graczy i profesjonalistów korzystających z wymagających programów graficznych czy wideo, zapewniając stabilność i optymalną wydajność sprzętu w każdych warunkach.

Genesis Irid 503 V2 ARGB