

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/obudowa-komputerowa-phanteks-nv-series-nv7-e-atx-tempered-glass-argb-p-217992.html>



Obudowa komputerowa PHANTEKS NV Series NV7 E-ATX Tempered Glass, ARGB

| | |
|------------------|----------------------------|
| Cena | 867,48 zł |
| Dostępność | Dostępny duża ilość |
| Numer katalogowy | WLONONWCRCJUY |
| Kod producenta | PH-NV723TG_DBK01 |
| Kod EAN | 886523302780 |
| PKWiU | 26.20.40.0 |

Opis produktu

- **Okres gwarancji:** 5 lat(a)
- **Boczne okno:** Tak
- **Kolor podświetlenia:** Czerwony, Niebieski, Zielony
- **Liczba slotów rozszerzeń:** 8
- **Maksymalna długość PSU:** 25,5 cm
- **Przycisk Włączania/wyłączania:** Tak
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Panel(e) ze szkła hartowanego:** Tak
- **Model:** PC
- **Obsługiwany typ płyty głównej:** SSI CEB, EATX, micro ATX, Mini-ITX, ATX
- **Ilość zatok 2,5 ":** 6
- **Materiały:** Szkło hartowane, Stal
- **Układ:** Full Tower
- **Maksymalna długość kart graficznych:** 45 cm
- **Ilość zatok 3.5" :** 2
- **Maksymalna wysokość chłodzenia procesora:** 18,5 cm
- **Podświetlenie:** Tak
- **Przycisk sterowania RGB:** Tak
- **Wysokość produktu:** 586 mm
- **Waga produktu:** 16,9 kg
- **Głębokość produktu:** 532 mm
- **Szerokość produktu:** 253 mm
- **Głębokość opakowania:** 690 mm
- **Wysokość opakowania:** 628 mm
- **Szerokość opakowania:** 345 mm
- **Waga wraz z opakowaniem:** 19,4 kg
- **Obsługiwane rozmiary dysków twardych:** 3.5", 2.5"
- **Ilość portów USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Typu-A:** 2
- **Ilość portów USB typu C:** 1
- **Ilość portów USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) Typu-C:** 1
- **Port dla zestaw słuchawka/mikrofon:** Tak
- **Ostrzeżenia:** Trzymaj produkt z dala od źródeł wody, aby zapobiec uszkodzeniom elektrycznym., Zapewnij odpowiednią wentylację obudowy, aby uniknąć przegrzewania się komponentów., Uważaj na ostre krawędzie podczas montażu.
- **Obsługiwana średnica wentylatorów dolnych:** 120 mm, 140
- **Maksymalna ilość wentylatorów tylnych:** 2
- **Obsługiwane rozmiary chłodnic górnych:** 360 mm
- **Maksymalna ilość wentylatorów górnych:** 3

-
- **Maksymalna ilość wentylatorów bocznych:** 4
 - **Obsługiwana średnica wentylatorów bocznych:** 120 mm
 - **Obsługiwane rozmiary chłodnic tylnych:** 240
 - **Obsługiwane rozmiary wentylatorów radiatora dolnego:** 360, 280
 - **Obsługiwana średnica wentylatorów tylnych:** 120 mm
 - **Maksymalna ilość wentylatorów dolnych:** 3
 - **Obsługiwana średnica wentylatorów górnych:** 120
 - **Obsługiwane rozmiary chłodnic bocznych:** 360 mm
 - **Lokalizacja zasilania:** Dolne
 - **Zasilacz dołączony:** Nie

Specyfikacja:

Szczegóły techniczne:

- **Okres gwarancji:** 5 lat(a)

Konstrukcja:

- **Boczne okno:** Tak
- **Kolor podświetlenia:** Czerwony, Niebieski, Zielony
- **Liczba slotów rozszerzeń:** 8
- **Maksymalna długość PSU:** 25,5 cm
- **Przycisk Włączania/wyłączania:** Tak
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Panel(e) ze szkła hartowanego:** Tak
- **Model:** PC
- **Obsługiwany typ płyty głównej:** SSI CEB, EATX, micro ATX, Mini-ITX, ATX
- **Ilość zatok 2,5 ":** 6
- **Materiały:** Szkło hartowane, Stal
- **Układ:** Full Tower
- **Maksymalna długość kart graficznych:** 45 cm
- **Ilość zatok 3.5"':** 2
- **Maksymalna wysokość chłodzenia procesora:** 18,5 cm
- **Podświetlenie:** Tak
- **Przycisk sterowania RGB:** Tak

Waga i rozmiary:

- **Wysokość produktu:** 586 mm
- **Waga produktu:** 16,9 kg
- **Głębokość produktu:** 532 mm
- **Szerokość produktu:** 253 mm

Dane opakowania:

- **Głębokość opakowania:** 690 mm
- **Wysokość opakowania:** 628 mm
- **Szerokość opakowania:** 345 mm
- **Waga wraz z opakowaniem:** 19,4 kg

Nośnik danych:

- **Obsługiwane rozmiary dysków twardych:** 3.5", 2.5"

Porty i interfejsy:

- **Ilość portów USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Typu-A:** 2
- **Ilość portów USB typu C:** 1
- **Ilość portów USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) Typu-C:** 1
- **Port dla zestaw słuchawka/mikrofon:** Tak

Ostrzeżenie bezpieczeństwa:

- **Ostrzeżenia:** Trzymaj produkt z dala od źródeł wody, aby zapobiec uszkodzeniom elektrycznym., Zapewnij odpowiednią wentylację obudowy, aby uniknąć przegrzewania się komponentów., Uważaj na ostre krawędzie podczas montażu.

Chłodzenie:

- **Obsługiwana średnica wentylatorów dolnych:** 120 mm, 140
- **Maksymalna ilość wentylatorów tylnych:** 2
- **Obsługiwane rozmiary chłodnic górnych:** 360 mm
- **Maksymalna ilość wentylatorów górnych:** 3
- **Maksymalna ilość wentylatorów bocznych:** 4
- **Obsługiwana średnica wentylatorów bocznych:** 120 mm
- **Obsługiwane rozmiary chłodnic tylnych:** 240
- **Obsługiwane rozmiary wentylatorów radiatora dolnego:** 360, 280
- **Obsługiwana średnica wentylatorów tylnych:** 120 mm
- **Maksymalna ilość wentylatorów dolnych:** 3
- **Obsługiwana średnica wentylatorów górnych:** 120
- **Obsługiwane rozmiary chłodnic bocznych:** 360 mm

Zasilanie:

- **Lokalizacja zasilania:** Dolne
- **Zasilacz dołączony:** Nie