

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/obudowa-regnum-400-argb-p-262637.html>

## Obudowa Regnum 400 ARGB



Cena brutto	<b>242,99 zł</b>
Cena netto	<b>197,55 zł</b>
Numer katalogowy	<b>KOENDOD0REG0001</b>
Kod producenta	<b>EY2A009</b>
Kod EAN	<b>5903018666280</b>
Kolor (wyliczeniowy)	<b>Czarny</b>
Uwaga	<b>CE+WEEE</b>
Panel boczny	<b>Szkło hartowane</b>
Gwarancja	<b>36 mc.</b>
Okno	<b>Szkło hartowane</b>
Format obudowy	<b>ATX</b>
Air Duct	<b>Nie</b>
Typ obudowy	<b>Midi Tower</b>
Moc zasilacza	<b>Brak</b>
Złącza na przednim panelu	<b>1 x mikrofon</b>
Miejsca montażowe 3,5" wewn.	<b>2</b>
Miejsca montażowe 2,5" wewn.	<b>4</b>
Liczba miejsc montażowych (sumaryczna)	<b>6</b>
Wentylator	<b>12 cm</b>
Waga	<b>6.3</b>
Wymiary	<b>472 x 220 x 442 mm</b>
Pozostałe parametry	<b>Maksymalna długość karty graficznej (GPU): 370 mm Maksymalna wysokość układu chłodzenia procesora (CPU): 162 mm Maksymalna długość zasilacza (PSU): 296 mm Miejsca na karty rozszerzeń: 7 Liczba zatok - wewnętrzne: 2 x 2,5/3,5" 2 x 2,5" System chłodzen</b>

### Opis produktu

ENDORFY Regnum 400 ARGB to pojemna (472 x 442 x 220 mm) zbroja obudowa z podświetleniem ARGB, o której marzą Twoje komponenty. Pomieści wszystko, czego potrzebujesz do wygrywania wystarczy zajrzeć do środka przez bok z hartowanego szkła, żeby się o tym przekonać.

Zaprojektowaliśmy je w taki sposób, żeby dać Ci maksymalną przestrzeń na podzespoły, okablowanie i jak najlepszy przepływ powietrza. W efekcie spokojnie spakujesz do środka na przykład 2 dyski 3.5" i 2 2.5" albo 4 dyski 2.5" i wciąż zostanie Ci

---

wystarczająco miejsca na płytę główną w rozmiarze E-ATX, zasilacz do 275 mm i kartę graficzną do 360 mm.

W takim towarzystwie może robić się gorąco, dlatego dopilnowaliśmy, żeby wewnątrz ENDORFY Regnum 400 ARGB trzymało przyjemnie niską temperaturę. Możesz zamontować w nim nawet 8 wentylatorów (w tym 4 Stratusy PWM ARGB masz od nas na start) a dzięki opcji montażu chłodzenia cieczą (240/280 mm na topie i do 360 mm na froncie) Twoje komponenty poczują się jak na wakacjach w pięciogwiazdkowym hotelu. Na Alasce. W środku zimy.

### **Idzie zima (w Regnum 400 ARGB)!**

Kiedy siedzimy przy Regnum 400 ARGB, zdarza się nam odruchowo sięgać po ciepłe czapki.

Ta obudowa trzyma komponenty w przyjemnym chłodku i zapewnia im mroźny przewiew jak w zimowy poranek. Opcja ze śniegiem i zaskoczonymi drogowcami jest dostępna osobno.

To dlatego, że wewnątrz Regnum 400 ARGB mieści aż 8 wentylatorów i daje 2 opcje montażu systemów chłodzenia cieczą (do 280 mm na topie i do 360 mm na froncie). Do tego dołączyliśmy komplet zdejmowalnych filtrów. Każdy z nich da się wytrzeć szmatką, odkurzyć odkurzaczem albo umyć w zlewie. Dzięki temu ochrona komputera przed brudem i paprochami to żadna filozofia, a obudowa jest przewiewna i odporna na kurz.

### **Heej, znasz mojego kumpla Stratusa?**

Kiedyś usłyszeliśmy, że Regnum 400 ARGB jest jak skrzynia pełna skarbów. I coś w tym jest, bo schowaliśmy w niej aż 4 perełki niezawodne wentylatory Stratus 120 PWM z podświetleniem ARGB, które opracowaliśmy we współpracy z Synergy Cooling.

Stratus 120 PWM to jeden z naszych ulubieńców. Ten cichy wentylator pracuje na solidnym łożysku FDB i daje sobą sterować za pomocą sygnału PWM. Dzięki temu możesz spowolnić go nawet do 200 obr./min.

### **Pokaż, co trzymasz w środku**

Jeśli lubisz czasem zajrzeć do środka komputera (albo po prostu kręci Cię sprzęt z ARGB), to polubicie się z Regnum 400 ARGB. Ma wytrzymały boczny panel z hartowanego szkła, który elegancko eksponuje Twoje podświetlane skarby komponenty.

### **To się w głowie obudowie nie mieści O.O**

Za każdym wygranym wyścigiem albo zmontowanym vlogiem stoją topowe komponenty.

Dużo topowych komponentów.

Z tego powodu wygospodarowaliśmy miejsce na dodatkowe elementy. Nie musisz już wybierać czy poświęcić kartę graficzną na rzecz bardziej rozbudowanego systemu chłodzenia zmieścisz jedno i drugie. Obudowa ma 472 × 442 × 220 mm.

W Regnum 400 ARGB zmieści się wszystko, czego potrzebujesz do podboju świata wygrywania. Masz przestrzeń na 2 dyski 3.5" i 2 2.5" albo 4 dyski 2.5", płytę główną w rozmiarze E-ATX, zasilacz do 275 mm i kartę graficzną do 360 mm. Do tego dajemy Ci miejsce na 8 wentylatorów i opcję montażu chłodzenia cieczą (280 mm na topie i do 360 mm na froncie).

### **Uwaga, próba oświetlenia podświetlenia ARGB**

Praca w półmroku jest w porządku. Ale czasem zdarzają się dni, kiedy masz ochotę zawołać: Hej, spójrzcie na mnie!. Wtedy po prostu odpalasz fajerwerki podświetlenie ARGB i już. Jesteś w centrum uwagi.

Z Regnum 400 ARGB ustawisz sobie wygląd komputera tak, jak chcesz. 4 wentylatory Stratus 120 PWM ARGB (dostajesz je razem z obudową) dają Ci opcję dowolnej konfiguracji oświetlenia od barw teamu aż po pulsującą kolorami tęczę. Wszystko ustawisz z pomocą wbudowanego kontrolera, który zintegrowaliśmy z rozdzielaczem sygnału ARGB. Żadna filozofia.

Całość jest kompatybilna z wszystkimi produktami ENDORFY z oznaczeniem ARGB (oraz zgodnymi produktami innych producentów), więc bez problemu zsynchronizujesz podświetlenie całego zestawu opartego o Regnum 400 ARGB.