

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/obudowa-regnum-400-air-p-262636.html>

Obudowa Regnum 400 Air



Cena brutto	275,99 zł
Cena netto	224,38 zł
Numer katalogowy	KOENDOD0REG0000
Kod producenta	EY2A008
Kod EAN	5903018666273
Typ obudowy	Midi Tower
Moc zasilacza	Brak
Złącza na przednim panelu	1 x mikrofon
Miejsca montażowe 3,5" wewn.	2
Miejsca montażowe 2,5" wewn.	4
Liczba miejsc montażowych (sumaryczna)	6
Wentylator	12 cm
Waga	6.3
Wymiary	472 x 220 x 442 mm
Pozostałe parametry	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
Kolor (wyliczeniowy)	Czarny
Uwaga	CE+WEEE
Panel boczny	Szkieło hartowane
Gwarancja	36 mc.
Okno	Szkieło hartowane
Format obudowy	ATX
Air Duct	Nie

Opis produktu

ENDORFY Regnum 400 Air to dom obudowa, na jaką zasługują Twoje komponenty. Jest tak pojemna (472x442x220 mm), że na luzie pomieści wszystko, czego Ci trzeba w pracy i poza nią. Prawie wszystko bo zadań za Ciebie nie dokończy. Jeszcze.

Wnętrze ENDORFY Regnum 400 Air jest przewiewne jak pokój wypełniony wiatrakami. Porównanie jest celowe, bo obudowa z frontem z drobnej siatki mieści aż 8 wentylatorów 4 czarne Stratusy PWM dajemy Ci na dobry początek.

Do tego dopasujesz też dużą chłodnicę (240/280 mm na topie albo do 360 mm na froncie), więc Twoje komponenty nie przegrzeją się nawet podczas najbardziej wymagających zadań.

W środku obudowy bez problemu zmieścisz między innymi 2 dyski 3.5" i 2 2.5" albo 4 dyski 2.5". Do tego możesz na przykład dobrać płytę główną w rozmiarze E-ATX, zasilacz do 275 mm oraz kartę graficzną do 360 mm i wciąż zostanie Ci trochę wolnej przestrzeni. U nas po prostu wszystko ma swoje miejsce.

W całym kraju obudowie mroźno i wietrznie

Gdyby wewnątrz Regnum 400 Air miało własną stację meteorologiczną, to każdego dnia publikowałoby komunikat o przymrozkach. Ta obudowa trzyma komponenty w niskiej temperaturze jak dobra klimatyzacja, a do tego zapewnia stałą cyrkulację czystego powietrza.

Serio czasem nawet korci nas, żeby trochę się przy niej ochłodzić (ale trzymanie głowy w obudowie jest na dłuższą metę niewygodne).

Wnętrze Regnum 400 Air 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.

Heeej, znasz mojego kumpla Stratusa?

Kiedyś usłyszeliśmy, że Regnum 400 Air jest jak skrzynia pełna skarbów. I coś w tym jest, bo schowaliśmy w niej aż 4 perełki niezawodne wentylatory Stratus 120 PWM, 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, to polubicie się z Regnum 400 Air. Obudowa 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 wygrany 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 x 442 x 220 mm.

W Regnum 400 Air 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).