

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/obudowa-helix-usb-c-matx-mini-tower-czarna-p-350517.html>

Obudowa Helix USB-C MATX Mini Tower Czarna

Cena brutto	124,99 zł
Cena netto	101,62 zł
Numer katalogowy	KONATOE00000009
Kod producenta	NPC-2171
Kod EAN	5901969444520
Uwaga	CE+WEEE
Podświetlenie obudowy	Nie
Gwarancja	24 mc.
Maksymalna wysokość chłodzenia CPU	148
Maksymalna długość karty graficznej	330
Format obudowy	Mini ITX
Typ obudowy	Mini Tower
Moc zasilacza	Brak
Złącza na przednim panelu	2 x USB 3.0
Miejsca montażowe 3,5" wewn.	3
Miejsca montażowe 2,5" wewn.	5
Liczba miejsc montażowych (sumaryczna)	8
Waga	2.73
Wymiary	Długość: 390 mm Szerokość: 180 mm Wysokość: 366 mm
Pozostałe parametry	Zabezpieczenia: Ucho na kłódkę Akcesoria w zestawie: Zestaw elementów montażowych Rodzaj panelu bocznego: Metalowy z częściową perforacją
Kolor (wyliczeniowy)	Czarny

Opis produktu

Niewielka obudowa, wielkie możliwości

Poznaj Natec Helix USB C - obudowę micro tower, która pozwoli na budowę funkcjonalnego komputera o niewielkich rozmiarach (kompatybilne płyty główne: microATX i mini-ITX) oraz usprawni codzienne użytkowanie dzięki rozbudowanemu panelowi przedniemu z superszybkim USB typu-C (w standardzie 10 Gbit/s, USB 3.1) i trzema dodatkowymi gniazdami USB typu-A: 2 x USB 3.0 (5 Gbit/s) + 1 x USB 2.0. Optymalne temperatury? W ich osiągnięciu pomogą Ci m.in. liczne otwory wentylacyjne oraz 80-milimetrowy wentylator wyciągający, który zamontowaliśmy w tylnej części. To właśnie Natec Helix.

Cechy główne

Do domu i do biura

Szukasz funkcjonalnej bazy dla swoich podzespołów? Natec Helix to uniwersalna obudowa, która wyróżnia się nie tylko sprytnymi rozwiązaniami, ale i sztywną konstrukcją z metalu i ABS, co pozytywnie przekłada się na ochronę wnętrza komputera. Jej stonowany wygląd sprawi, że świetnie sprawdzi się w biurze i w domu oraz wszędzie tam, gdzie liczą się klasyczne rozwiązania.

Jeszcze szybszy transfer danych

Chcesz przesyłać dane szybciej niż dotychczas? Użyj gniazda USB C 3.1 oferującego 2-krotnie większy transfer danych (10 Gbit/s) w porównaniu do USB 3.0 (5 Gbit/s). Co więcej, przedni panel ułatwi Ci podłączanie także innych akcesoriów. Wszystko dzięki 3 dodatkowym portom USB typu A (2 × USB 3.0 i 1 × USB 2.0) oraz 2 gniazdom mini jack na słuchawki, jak i mikrofon. Oszczędzaj czas i działaj efektywniej.

Dobierz ulubione podzespoły

Cenisz dużą liczbę nośników? Natec Helix pomieści w swoim wnętrzu aż 6 dysków! 3 miejsca na nośniki SSD 2.5, 1 slot dla HDD 3.5, a także 2 miejsca hybrydowe na dyski 2.5 / 3.5. Jest też zatoka 5.25 np. na napęd optyczny typu DVD lub Blu-ray. Wewnątrz obudowy zamontujesz też kartę graficzną o maksymalnej długości 330 mm, jak i wieżowe chłodzenie procesora (do 148 mm). Otrzymujesz więc szerokie możliwości konfiguracji, a wszystko to w przystępnej cenie.

Cechy dodatkowe

Wsparcie dla płyt microATX i Mini-ITX

Dobierz odpowiednią płytę główną, procesor i nie obawiaj się o problemy z montażem. Przy niewielkich zewnętrznych wymiarach, obudowa Natec Helix zapewnia kompatybilność z płytami głównymi microATX i Mini-ITX. W połączeniu z dużą liczbą miejsc na dyski oraz sporą przestrzenią na kartę graficzną umożliwia to budowę wydajnego komputera do pracy czy rozrywki (np. multimedia).

W trosce o temperaturę podzespołów

Optymalny przepływ powietrza to istotny aspekt, o który zadbałoby w przypadku obudowy Natec Helix. Za wydmuchiwanie rozgrzanego powietrza poza komputer odpowiada m.in. zamontowany fabrycznie wentylator o średnicy 80 mm umieszczony w jej tylnej części. Oprócz tego, na przodzie oraz boku obudowy możesz zainstalować dodatkowe wentylatory o średnicy 120 mm. To szybkie i proste.