

Link do produktu: <https://www.cybersklep.pro/chieftec-ho-11b-350gpb-p-58105.html>

Chieftec HO-11B-350GPB

Cena brutto	332 zł
Cena netto	270 zł
Cena poprzednia	398 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	2 Dni
Kod producenta	HO-11B-350GPB
Kod EAN	0753263075574
Producent	Chieftec

Opis produktu

Chieftec HO-11B-350GPB

Kolor: **czarny**

Specyfikacja techniczna

- Możliwość montażu: **2 wentylatory 80/92 mm**
- Głębokość: **368 mm**
- Rodzaj materiału: **stal SECC**
- Szerokość: **173 mm**
- Waga: **4.1 kg bez zasilacza**
- Wysokość: **365 mm**
- Grupa produktowa: **Obudowy komputerowe Chieftec**
- Gwarancja: **2 lata w serwisie sprzedawcy**
- Kolor: **czarny**
- Panel boczny: **zabudowany**
- Producent: **Chieftec**
- Standard: **micro-ATX**
- Typ obudowy: **Micro Tower**
- Ilość kieszeni 2.5 wewn.: **2 szt.**
- Ilość kieszeni 3.5 wewn.: **3 szt.**
- Ilość kieszeni 3.5 zewn.: **2 szt.**
- Ilość kieszeni 5.25: **2 szt.**
- Złącza na przednim panelu: **2 x USB 2.0 2 x USB 3.0 audio**
- Nazwa producenta / importera: **Chieftec Arena Electronic GmbH Koppersstr. 18 40549 Duesseldorf Niemcy**
- **DE Email: info@chieftec.eu**
- Maksymalna długość karty graficznej: **340 cm**
- Maksymalna wysokość chłodzenia: **140 cm**
- Moc zasilacza: **350 W**
- Wbudowany zasilacz: **tak**

Odkryj obudowę Chieftec HO-11B-350GPB, która sprawnie łączy solidność wykonania z przemyślaną funkcjonalnością, idealnie dopasowaną do potrzeb użytkowników ceniących kompaktowe rozwiązania. Ten model typu , utrzymany w eleganckim, czarnym kolorze, został zaprojektowany z myślą o efektywnym wykorzystaniu przestrzeni, jednocześnie oferując wszystkie niezbędne porty i możliwości rozbudowy. Zintegrowany zasilacz o mocy 350 W sprawia, że jest to kompletne rozwiązanie, gotowe do budowy stabilnego systemu micro-.

Ergonomiczny dostęp i szybkie połączenia

Na przednim panelu Chieftec HO-11B-350GPB umieszczono złącza I/O w sposób, który zapewnia wygodny dostęp do kluczowych funkcji. Masz do dyspozycji dwa porty USB 3.0, umożliwiające błyskawiczny transfer danych z nowoczesnych urządzeń, oraz dwa porty USB 2.0, idealne do

podłączenia standardowych akcesoriów. Całość uzupełniają złącza audio, dzięki którym z łatwością podłączysz czy mikrofon, bez konieczności sięgania do tylnej części .

Przemyślana konstrukcja i estetyka

Obudowa Chieftec HO-11B-350GPB wyróżnia się solidną konstrukcją, opartą na wytrzymałej stali SECC, co gwarantuje stabilność i długowieczność. Jej czarny, matowy design sprawia, że doskonale wkomponuje się w każde wnętrze. Plastikowy panel przedni z efektem szczotkowanego aluminium dodaje urządzeniu nowoczesnego i eleganckiego charakteru, podkreślając dbałość producenta o detale.

Elastyczne możliwości rozbudowy pamięci

W tej obudowie zyskujesz szerokie możliwości w zakresie przechowywania danych. Do dyspozycji masz dwie zewnętrzne kieszenie 5.25 cala, idealne na napęd optyczny lub panel kontrolny, oraz dwie zewnętrzne kieszenie 3.5 cala. Wewnątrz obudowy znajdują się trzy kieszenie 3.5 cala i dwie kieszenie 2.5 cala, co pozwala na montaż wielu dysków twardych i SSD, zapewniając odpowiednią przestrzeń na wszystkie pliki i programy.

Zintegrowana moc dla Twoich komponentów

Obudowa Chieftec HO-11B-350GPB jest wyposażona we wbudowany zasilacz o mocy 350 W. To rozwiązanie eliminuje potrzebę zakupu dodatkowego komponentu, co jest wygodne i ekonomiczne. Moc zasilacza jest optymalnie dobrana do typowych konfiguracji micro-ATX, zapewniając stabilne i niezawodne zasilanie dla wszystkich podzespołów Twojego komputera.

Wsparcie dla podzespołów i skuteczne chłodzenie

Mimo kompaktowych wymiarów, obudowa Chieftec HO-11B-350GPB oferuje wystarczającą przestrzeń na kluczowe komponenty. Możesz zamontować o długości do 340 mm, co pozwala na wykorzystanie wielu popularnych modeli. Maksymalna wysokość chłodzenia procesora wynosząca 140 mm daje swobodę w wyborze efektywnego systemu chłodzącego, wspierając stabilną pracę procesora nawet pod obciążeniem. Aby zapewnić optymalną cyrkulację powietrza i utrzymać niskie temperatury wewnątrz obudowy, Chieftec HO-11B-350GPB umożliwia montaż dwóch wentylatorów o średnicy 80 lub 92 mm. Dzięki temu możesz stworzyć efektywny system chłodzenia, który przyczyni się do zwiększenia wydajności i żywotności Twoich podzespołów, chroniąc je przed przegrzewaniem.

Chieftec HO-11B-350GPB