

Produkt	Obudowa komputerowa
Wspierane formaty płyt głównych:	mATX / ATX / EATX
Kolor	czarny

UNC-310RL-B – obudowa 3U do szafy rackowej jest idealna do wielu zastosowań, przykładowo jako serwer webowy, RAS, deweloperski lub plików. Pozwala na wybór między płytą główną formatu mATX, ATX lub EATX. Gdy potrzebna jest wysoka dostępność, można zamontować w niej zasilacz redundantny.

**Features****Dane techniczne**

Wspierane formaty płyt głównych:	mATX / ATX (CEB 1.01) / EATX (SSI EEB 3.x)
Wymiary (głębokość x szerokość x wysokość):	660mm x 482,6mm x 134mm
Waga:	15,23 Kg bez zasilacza
Sloty zewnętrzne:	2x 5,25" / 1x slim line slot
Sloty wewnętrzne:	7x 3,5"
Zasilacz:	Standardowy zasilacz ATX lub redundantny zasilacz (wymaga dodatkowego zestawu do montażu dostępnego oddzielnie)
Porty I/O z przodu:	2x USB2.0
Ilość slotów rozszerzeń:	7
Materiał:	SECC, 1,2mm
Wentylatory:	4x 90mm (zainstalowane)
Gwarancja:	24 miesiące

Special features

- ★ Popularna obudowa 3U do szafy rackowej, idealna jako serwer webowy, RAS, deweloperski lub plików
- ★ Głębokość pozwala na zastosowanie płyt głównych formatów mATX, ATX lub EATX
- ★ Umożliwia zastosowanie standardowego zasilacza ATX lub zasilacza nadmiarowego (ten ostatni wymaga dodatkowego zestawu dostępnego oddzielnie)
- ★ Stal o grubości 1,2mm eliminuje oddziaływanie elektromagnetyczne i elektrostatyczne
- ★ Dzięki opcjonalnym teleskopowym szynom obudowę można wysunąć z szafy rackowej

Specyfikacja może ulec zmianie bez wcześniejszego powiadomienia. Chieftec® jest marką zastrzeżoną. Wszystkie inne marki i znaki towarowe są własnością poszczególnych firm. Zastrzegamy prawo do błędów w treści ulotki. Fotografia może odbiegać od faktycznego produktu. .