

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/obudowa-pc-lian-li-lancool-217-midi-tower-atx-szklo-hartowane-bialy-p-189913.html>



Obudowa PC Lian Li Lancool 217, Midi-Tower, ATX, szkło hartowane - biały

Cena	550,39 zł
Dostępność	Dostępny duża ilość
Numer katalogowy	WLONONWCRMTLY
Kod producenta	GELI-972
Kod EAN	4718466015860
PKWiU	26.20.40.0

Opis produktu

- **Materiały:** Drewno, Szkło hartowane, Stal
- **Model:** PC
- **Kolor produktu:** Biały, Drewniany
- **Układ:** Midi Tower
- **Obsługiwany typ płyty głównej:** ATX, EATX, SSI EEB
- **Liczba slotów rozszerzeń:** 7
- **Filtr przeciwkurzowy:** Tak
- **Maksymalna długość kart graficznych:** 38 cm
- **Maksymalna długość PSU:** 22 cm
- **Ilość zatok 3.5":** 1
- **Maksymalna wysokość chłodzenia procesora:** 18 cm
- **Wysokość produktu:** 503 mm
- **Szerokość produktu:** 238 mm
- **Głębokość produktu:** 482 mm
- **Typ dysku SSD:** 2.5"
- **Obsługiwane rozmiary dysków twardych:** 3.5"
- **Ilość portów USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) Typu-C:** 1
- **Ilość portów USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Typu-A:** 2
- **Port dla zestaw słuchawka/mikrofon:** Tak
- **Obsługiwane rozmiary chłodnic górnych:** 280 mm, 240, 360 mm
- **Maksymalna ilość wentylatorów górnych:** 3
- **Maksymalna ilość wentylatorów tylnych:** 1
- **Obsługiwana średnica wentylatorów przednich:** 120 mm, 140, 170 mm
- **Obsługiwana średnica wentylatorów górnych:** 140 mm, 120
- **Zainstalowane wentylatory tylne:** 1x 140 mm
- **Zainstalowane wentylatory przednie:** 2x 120 mm
- **Maksymalna ilość wentylatorów przednich:** 3
- **Obsługiwana średnica wentylatorów tylnych:** 140 mm, 120 mm
- **Zasilacz dołączony:** Nie

Specyfikacja:

Konstrukcja:

- **Materiały:** Drewno, Szkło hartowane, Stal
- **Model:** PC
- **Kolor produktu:** Biały, Drewniany
- **Układ:** Midi Tower
- **Obsługiwany typ płyty głównej:** ATX, EATX, SSI EEB
- **Liczba slotów rozszerzeń:** 7

-
- **Filtr przeciwkurzowy:** Tak
 - **Maksymalna długość kart graficznych:** 38 cm
 - **Maksymalna długość PSU:** 22 cm
 - **Ilość zatok 3.5":** 1
 - **Maksymalna wysokość chłodzenia procesora:** 18 cm

Waga i rozmiary:

- **Wysokość produktu:** 503 mm
- **Szerokość produktu:** 238 mm
- **Głębokość produktu:** 482 mm

Nośnik danych:

- **Typ dysku SSD:** 2.5"
- **Obsługiwane rozmiary dysków twardych:** 3.5"

Porty i interfejsy:

- **Ilość portów USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) Typu-C:** 1
- **Ilość portów USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Typu-A:** 2
- **Port dla zestaw słuchawka/mikrofon:** Tak

Chłodzenie:

- **Obsługiwane rozmiary chłodnic górnych:** 280 mm, 240, 360 mm
- **Maksymalna ilość wentylatorów górnych:** 3
- **Maksymalna ilość wentylatorów tylnych:** 1
- **Obsługiwana średnica wentylatorów przednich:** 120 mm, 140, 170 mm
- **Obsługiwana średnica wentylatorów górnych:** 140 mm, 120
- **Zainstalowane wentylatory tylne:** 1x 140 mm
- **Zainstalowane wentylatory przednie:** 2x 120 mm
- **Maksymalna ilość wentylatorów przednich:** 3
- **Obsługiwana średnica wentylatorów tylnych:** 140 mm, 120 mm

Zasilanie:

- **Zasilacz dołączony:** Nie