

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/modecom-oberon-pro-czarna-obudowa-komputerowa-le-p-190564.html>



MODECOM OBERON PRO CZARNA OBUDOWA KOMPUTEROWA LE

Cena	185,74 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	OBUMODOBU0028
Kod producenta	AT-OBERON-PR-10-000000-0002-LE
Kod EAN	5906190442666
PKWiU	26.20.40.0

Opis produktu

- **Obsługiwany typ płyty głównej:** ATX, micro ATX, ITX
- **Ilość zatok 3.5":** 2
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Ilość zatok 2,5 ":** 3
- **Przycisk Włączania/wyłączania:** Tak
- **Liczba slotów rozszerzeń:** 7
- **Liczba zewnętrznych zatok 5,25":** 1
- **Maksymalna długość kart graficznych:** 39,5 cm
- **Maksymalna długość PSU:** 24 cm
- **Maksymalna wysokość chłodzenia procesora:** 16,3 cm
- **Wysokość produktu:** 475 mm
- **Szerokość produktu:** 205 mm
- **Głębokość produktu:** 455 mm
- **Obsługiwane rozmiary dysków twardej:** 3.5", 2.5"
- **Liczba portów USB 2.0:** 2
- **Liczba portów USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1):** 2
- **Ostrzeżenia:** Trzymaj produkt z dala od źródeł wody, aby zapobiec uszkodzeniom elektrycznym., Zapewnij odpowiednią wentylację obudowy, aby uniknąć przegrzewania się komponentów., Uważaj na ostre krawędzie podczas montażu.
- **Zainstalowane wentylatory tylne:** 1x 120 mm
- **Obsługiwany typ zasilaczy:** ATX

Specyfikacja:

Konstrukcja:

- **Obsługiwany typ płyty głównej:** ATX, micro ATX, ITX
- **Ilość zatok 3.5":** 2
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Ilość zatok 2,5 ":** 3
- **Przycisk Włączania/wyłączania:** Tak
- **Liczba slotów rozszerzeń:** 7
- **Liczba zewnętrznych zatok 5,25":** 1
- **Maksymalna długość kart graficznych:** 39,5 cm
- **Maksymalna długość PSU:** 24 cm
- **Maksymalna wysokość chłodzenia procesora:** 16,3 cm

Waga i rozmiary:

- **Wysokość produktu:** 475 mm
- **Szerokość produktu:** 205 mm

-
- **Głębokość produktu:** 455 mm

Nośnik danych:

- **Obsługiwane rozmiary dysków twardych:** 3.5", 2.5"

Porty i interfejsy:

- **Liczba portów USB 2.0:** 2
- **Liczba portów USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1):** 2

Ostrzeżenie bezpieczeństwa:

- **Ostrzeżenia:** Trzymaj produkt z dala od źródeł wody, aby zapobiec uszkodzeniom elektrycznym., Zapewnij odpowiednią wentylację obudowy, aby uniknąć przegrzewania się komponentów., Uważaj na ostre krawędzie podczas montażu.

Chłodzenie:

- **Zainstalowane wentylatory tylne:** 1x 120 mm

Zasilanie:

- **Obsługiwany typ zasilaczy:** ATX