

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/obudowa-mag-forge-m100a-usb-3-2-p-262709.html>



Obudowa MAG FORGE M100A USB 3.2

Cena brutto	180,99 zł
Cena netto	147,15 zł
Numer katalogowy	KOMSIOE0FORGE01
Kod producenta	MAG FORGE M100A
Kod EAN	4719072932237
Panel boczny	Szkoło hartowane
Gwarancja	24 mc.
Okno	Szkoło hartowane
Format obudowy	Mini ITX
Typ obudowy	Micro Tower
Złącza na przednim panelu	1 x mikrofon
Miejsca montażowe 3,5" wewn.	2
Miejsca montażowe 2,5" wewn.	3
Liczba miejsc montażowych (sumaryczna)	4
Wentylator	12 cm
Waga	3.36
Wymiary	388 x 200 x 423 mm
Pozostałe parametry	Maksymalna długość karty graficznej: 300 mm Maksymalna długość chłodzenia CPU: 160 mm Standard zasilacza: ATX Zainstalowane wentylatory: Przód: 3 x Auto-RGB Fan / Tył: 1 x Auto-RGB Fan
Kolor (wyliczeniowy)	Czarny

Opis produktu

MAG FORGE M100A

- Możliwość instalacji do 6 wentylatorów systemowych, które zapewnia prawidłową wentylację i stabilną wydajność całego systemu chłodzenia
- Zainstalowane fabrycznie wentylatory ARGB z efektywnym oświetleniem i żywymi efektami animacji światła
- Mocowany magnetycznie na górnych otworach wentylacyjnych filtr można łatwo zdemontować i wyczyścić
- Możliwość montażu karty graficznej o długości do 300 mm

CERTYFIKOWANA SIATKA, KTÓRA SPRAWIA, ŻE TO DZIAŁA

Przedni panel w postaci drobnej siateczki pozwala na swobodny przepływ powietrza do wnętrza obudowy, zapewniając tym samym najlepsze warunki chłodzenia systemu. Obudowa typu micro-ATX charakteryzuje się niewielkimi rozmiarami, niemniej



oferuje użytkownikom wyjątkowo duże możliwościami i niezłą funkcjonalność.

PAMIĘĆ MASOWA, KTÓREJ POTRZEBUJESZ

Skonfiguruj własny układ pamięci masowej i zainstaluj napędy w maksymalnej konfiguracji do 3x 2,5" + 1x 3,5" lub 2x 2,5" + 2x 3,5".

MOCOWANY MAGNETYCZNIE FILTR PRZECIWPYŁOWY

Na górnych otworach wentylacyjnych obudowy znajduje się mocowany magnetycznie filtr przeciwpyłowy, który zapobiega dostawaniu się kurzu do jej środka. Jednocześnie łatwo go zdjąć i wyczyścić.

POKAZ OŚWIETLENIA AUTO-RGB

Stwórz swoją własną stację bojową Auto-RGB z obudową z serii MAG FORGE M100A.