

Link do produktu: <https://www.ctistore.pl/gembird-obudowa-gamingowa-fornax-2000-p-60944.html>

GEMBIRD obudowa gamingowa Fornax 2000



| | |
|------------------|----------------------|
| Cena brutto | 229,39 zł |
| Cena netto | 186,50 zł |
| Dostępność | Dostępny |
| Czas wysyłki | 1-3 dni |
| Numer katalogowy | 3899539 |
| Kod producenta | CCC-FC-2000 |
| Kod EAN | 8716309114202 |

Opis produktu

Opis

Obudowa komputerowa Fornax 2000 podświetlana, z możliwością zmiany kolorów.

Najważniejsze punkty sprzedaży

- Obudowa midi-tower
- Gamingowy design
- Podświetlenie RGB z możliwością zmiany kolorów

Produkt:

Nazwa:

Opis:

EAN:

Gwarancja producenta:

Ogólne

Typ obudowy:

Panel Boczny z Oknem:

Materiał Panelu Bocznego z Oknem:

Maksymalny rozmiar płyty głównej:

Płyty główne:

Ilość kieszeni wewnętrznych:

Tworzywo produktu:

Kolor:

System chłodzący:

Maks. wysokość wentylatora CPU:

Maks. długość karty graficznej:

Cechy szafki systemowej:

Rozszerzenie / połączenie

Dodatkowe wnęki:

Gniazda rozszerzeń:

Interfejsy:

Różne

GEMBIRD computer case Fornax 2000 - RGB LED STRIP RGB
REAR FAN with color adjustemnt

Gembird Fornax 2000 RGB - Komputer mid tower - ATX - panel
boczny z oknem (szkło hartowane) - brak zasilacza (ATX) -
czarny - USB/dźwięk

8716309114202

24 miesiące

Komputer mid tower

Tak

Szkło hartowane

ATX

ATX, microATX, ITX

4

Szkło hartowane, stal SPCC

Czarny

Przód: 120 mm wentylator x 3 / obsługuje wentylatory 3 x 120
mm lub 2 x 140 mm

Góra: 120 mm podłączenie wentylatora x 2

Tył: 120 mm wentylator x 1 / wentylator RGB

160 mm

310 mm

Filtr pyłu panelu górnego, stojak do PSU montowany od dołu,
filtr przeciwkurzowy w części dolnej, podświetlenie RGB,
obsługuje system chłodzenia wodą 240 mm w panelu
przednim, przycisk sterowania LED

2 (całkowity) / 2 (wolna) x wewnętrzny - 3,5"

2 (całkowity) / 2 (wolna) x wewnętrzny - 2,5"

7

2 x USB 3.0

1 x słuchawki - mini jack

1 x mikrofon - mini jack

| | |
|---------------------------|---|
| Zgodność z normami: | ISO 9002, RoHS, EN 55024:2010, EN 55022:2010, EMC 2014/30/EU, EN/IEC 63000:2018 |
| Zasilanie | |
| Zasilacz: | Brak zasilacza |
| Zgodność z normami: | ATX |
| Wymiary i waga | |
| Szerokość: | 19 cm |
| Głębokość: | 40 cm |
| Wysokość: | 44 cm |
| Waga: | 4.4 kg |
| Wielkość i waga (ładunek) | |
| Szerokość transportowa: | 23.3 cm |
| Głębokość transportowa: | 47.3 cm |
| Wysokość transportowa: | 44 cm |
| Waga transportowa: | 5 kg |

Dane techniczne przekazywane nam są przez firmy trzecie do celów informacyjnych. Nie ponosimy żadnej odpowiedzialności za zawarte w nich ewentualne błędy.