

STARAY

ATX Midi Tower

ECA3170-BR



ECA3170-BL

Opis produktu

Zintegrowany wentylator frontowy Apollish

Poprzez opatentowany 15-diodowy pierścień LED oraz innowacyjną wysokopółyskową powłokę Apollish wytwarza unikalne efekty świetlne i świeci cztery razy intensywniej niż zwykłe wentylatory LED.

Praktyczny i łatwy w obsłudze

Dzięki bezśrubowym zatrzaskom, śrubkom radełkowym do ścian bocznych oraz zamontowane śruby dystansowe do instalacji płyty głównej.

Dodatkowe wyjścia multimedialne na przodzie

2x USB 2.0, HD/AC'97 Audio, przełącznik do wyboru dwóch różnych fascynujących efektów świetlnych oraz do wyłączenia oświetlenia LED.

Chłodzenie powietrzem

Zawieszania do montażu dwóch 12-centymetrowych wentylatorów, frontowego i tylnego, oraz dwóch 12- lub 14-centymetrowych wentylatorów bocznych.

Chłodzenie pasywne

Przewiewna frontowa i boczna siatka metalowa z łatwym do czyszczenia mikrofiltrem przeciwkurzowym.

Chłodzenie wodą

Dwa ogumowane otwory z tyłu obudowy do zewnętrznego chłodzenia wodą.

Prosty i elegancki design

Stylowy front z siatki stalowej oraz niebiesko lub czerwono podświetlane przyciski power i stand-by.

Sterowanie wentylatora frontowego

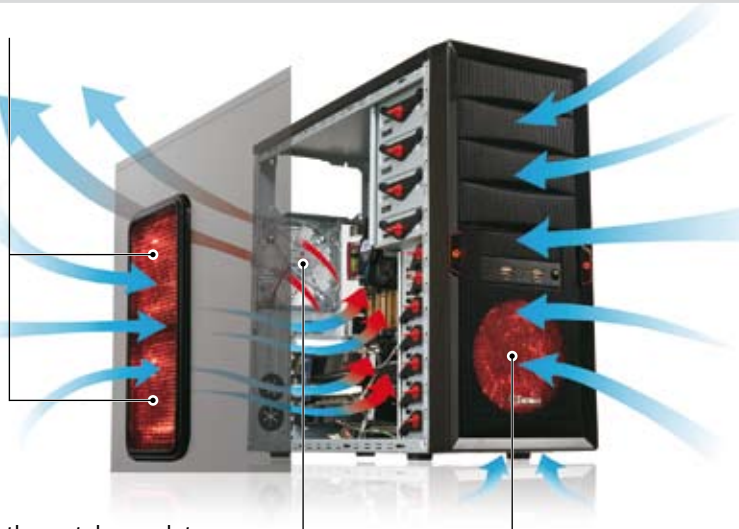
Regulacja prędkości obrotowej frontowego wentylatora Apollish poprzez zawarty w zestawie adapter (12V = 1.200RPM, 7V = 800RPM).

Optymalne i przemyślane chłodzenie obudowy

Zawieszania do montażu dwóch 12 cm lub 14cm wentylatorów bocznych



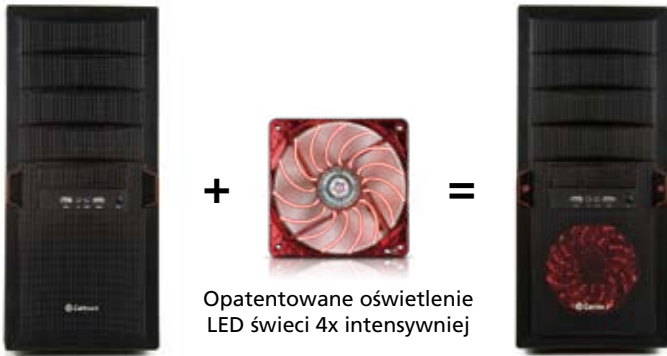
Przewiewna frontowa siatka metalowa z łatwym do czyszczenia mikrofiltrem przeciwkurzowym.



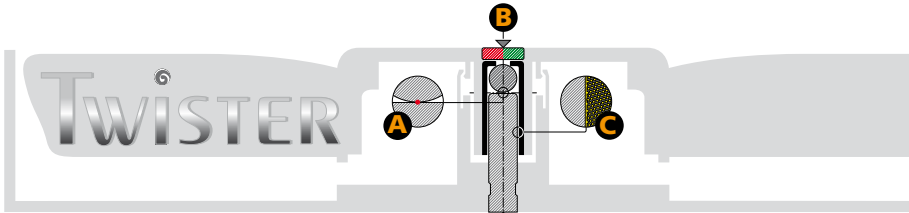
Dwa ogumowane otwory z tyłu obudowy do zewnętrznego chłodzenia wodą

Zawieszania do montażu 12cm wentylatorów z przodu i z tyłu
Wbudowany 12cm wentylator frontowy Apollish

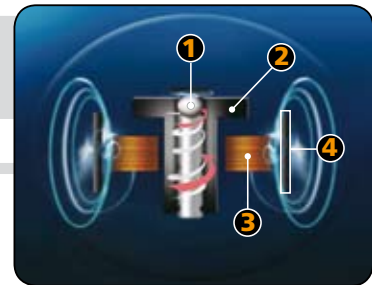
Staray meets Apollish: Świetny efekt



2x USB 2.0, HD/AC'97 Audio oraz przełącznik do wyboru dwóch różnych fascynujących efektów świetlnych



- A** Zminimalizowana powierzchnia styku
Efektywne zmniejszenie hałasu
- B** Rotor ze zintegrowanym magnesem
Niemałe bezdotykowy i spokojny bieg
- C** Łożysko samosmarowe
Gwarantuje najwyższą odporność na ścieranie



Opatentowana technologia łożyskowa Twister

- Stale niski poziom hałasu
- Dłuższa żywotność: 100.000 godzin operacji (MTBF)

- 1** Namagnesowana kulka metalowa
- 2** Łożysko samosmarowe
- 3** Cewki
- 4** Rotor ze zintegrowanym magnesem



Łatwe czyszczenie poprzez wyjmowanie rotora



Wysokopoliśkowa i wytrzymała powłoka



Efektowny 15-diodowy pierścień LED

Specyfikacja

| | | |
|------------------------------|-------|------------------------------------|
| Model | | ECA3170-BL/-BR |
| Typ obudowy | | ATX Midi Tower |
| Wymiary (gł. x szer. x wys.) | | 485 x 185 x 420 mm |
| Materiał | | SECC |
| Kieszenie na dysk | 5,25" | 4x zewnętrzne |
| | 3,5" | 7x = 1x zewnętrzne + 6x wewnętrzne |
| Standard płyty głównej | | ATX & Micro ATX |
| Front I/O | | 2 x USB 2.0, HD/AC'97 Audio I/O |
| Zawieszania wentylatorów | front | 1x 12 / 9 / 8 cm |
| | tył | 1x 12 / 9 / 8 cm |
| | bok | 2x 14 / 12 cm |
| Gniazda rozszerzenia | | 7 |
| Otwory do chłodzenia wodą | | 2 |

Sprawdzona jakość

