

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/obudowa-visio-gm-30b-tg-op-6x-fans-argb-p-350425.html>



Obudowa VISIO GM-30B-TG-OP 6x Fans ARGB

Cena brutto	329,99 zł
Cena netto	268,28 zł
Numer katalogowy	KOCHF0C0GM30BTG
Kod producenta	GM-30B-TG-OP
Kod EAN	753263078681
Maksymalna ilość wentylatorów	9
Zainstalowane wentylatory	2 x 140 mm ARGB (dół)
Liczba zainstalowanych wentylatorów	3
Podświetlenie obudowy	ARGB
Panel boczny	Szkoło hartowane
Gwarancja	24 mc.
Maksymalna wysokość chłodzenia CPU	175
Maksymalna długość karty graficznej	410
Format obudowy	ATX
Typ obudowy	Midi Tower
Moc zasilacza	Brak
Złącza na przednim panelu	2 x USB 3.0
Miejsca montażowe 3,5" wewn.	2
Miejsca montażowe 2,5" wewn.	2
Liczba miejsc montażowych (sumaryczna)	4
Waga	7.3
Akcesoria w zestawie	Zestaw śrub, Instrukcja obsługi
Wymiary	430 x 295 x 390 mm
Kolor (wyliczeniowy)	Czarny
Maksymalna długość zasilacza	200
Ilość miejsc na karty rozszerzeń	6
Uwaga	CE+WEEE
Opcjonalne wentylatory	1 x 120 mm lub 1 x 140 mm (tył)

Opis produktu

VISIO GM-30B-TG-OP

- Przedni i boczny panel z hartowanego szkła
- Dwukomorowy design
- Kompatybilność z płytami głównymi z tylnymi złączami
- 6 x 120mm wentylatorów A-RGB zainstalowanych fabrycznie
- Centrum sterowania A-RGB z synchronizacją z płytą główną i kontrolą prędkości wentylatorów

CHIEFTEC Visio wyposażony jest w hartowane panele szklane po obu stronach oraz z przodu, i posiada dwukomorowy design, który umożliwia instalację najnowszych płyt głównych z tylnymi złączami (kompatybilnych z ASUS BTF i MSI Project Zero). Ten układ optymalizuje zarządzanie kablami dla czystego wnętrza i swobodnego przepływu powietrza. Przemysłany układ wewnętrzny umożliwia montaż radiatorów o wymiarach 360 mm na górze i na dole, radiatorów 240 mm po stronie płyty głównej oraz chłodzeń CPU o wysokości do 175 mm. Dzięki przestronnej i dobrze wentylowanej konguracji, można łatwo pomieścić wysokiej klasy karty graficzne o długości do 410 mm.

Obudowa jest wyposażona w sześć fabrycznie zamontowanych wentylatorów A-RGB o średnicy 120 mm oraz centralkę sterującą umożliwiającą synchronizację efektów A-RGB i regulację prędkości obrotowej wentylatorów przez płytę główną. Pięć z tych wentylatorów wyposażonych jest w łopatki zapewniające odwrócony przepływ powietrza, co umożliwia optymalny dopływ powietrza po bokach i u dołu, niezakłócając przy tym estetyki. Z myślą o graczach, CHIEFTEC Visio oferuje możliwość stworzenia wyjątkowego systemu.