

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/obudowa-apex-lumo-ga-01-b-l-op-4xwentylator-argb-p-356112.html>



## Obudowa APEX Lumo GA-01 B-L-OP 4xwentylator ARGB

Cena brutto	<b>329,99 zł</b>
Cena netto	<b>268,28 zł</b>
Numer katalogowy	<b>KOCHF0C0GA01BLO</b>
Kod producenta	<b>GA-01B-L-OP</b>
Kod EAN	<b>753263078810</b>
Maksymalna długość zasilacza	<b>220</b>
Ilość miejsc na karty rozszerzeń	<b>7</b>
Uwaga	<b>CE+WEEE</b>
Opcjonalne wentylatory	<b>2 x 120 mm (osłona zasilacza)</b>
Opcjonalne chłodzenie wodne	<b>1 x 360 mm (przód)</b>
Maksymalna ilość wentylatorów	<b>11</b>
Zainstalowane wentylatory	<b>3 x 140 mm ARGB (przód)</b>
Liczba zainstalowanych wentylatorów	<b>4</b>
Podświetlenie obudowy	<b>ARGB</b>
Panel boczny	<b>Szkoło hartowane</b>
Gwarancja	<b>24 mc.</b>
Maksymalna wysokość chłodzenia CPU	<b>175</b>
Maksymalna długość karty graficznej	<b>400</b>
Format obudowy	<b>Mini-ATX</b>
Typ obudowy	<b>Midi Tower</b>
Moc zasilacza	<b>Brak</b>
Złącza na przednim panelu	<b>1 x słuchawki</b>
Miejsca montażowe 3,5" wewn.	<b>2</b>
Miejsca montażowe 2,5" wewn.	<b>3</b>
Liczba miejsc montażowych (sumaryczna)	<b>4</b>
Waga	<b>7.75</b>
Akcesoria w zestawie	<b>Zestaw śrubek, instrukcja obsługi Koncentrator sterujący RGB (DF-200) z kablem zasilającym SATA 3PIN +5 V M/B Sync Przód: fabrycznie zainstalowane 3 wentylatory tęczyowe 140 mm A- RGB Tył: 140 mm wentylator tęczowy A-RGB, fabrycznie zainstalowany</b>

---

Wymiary	<b>495 x 230 x 465 mm</b>
Kolor (wyliczeniowy)	<b>Czarny</b>

---

## Opis produktu

### **Obudowa APEX Lumo GA-01 B-L-OP 4xwentylator ARGB**

CHIEFTEC APEX Lumo prezentuje obudowę E-ATX z dużym przednim panelem z siatki oraz hartowanym szkłem po lewej stronie, w tym 4 fabrycznie zainstalowane wentylatory 140 mm ARGB PWM, które oferują imponujący styl i wydajne chłodzenie.

Wykorzystanie wentylatorów 140 mm ARGB, które są fabrycznie zainstalowane z kontrolerem obsługującym synchronizację A-RGB z płytą główną oraz regulację prędkości wentylatorów PWM, zapewnia idealne połączenie stylu, przepływu powietrza i poziomu hałasu.

Obudowa oferuje dużo miejsca i obsługuje karty graficzne do 400 mm długości, chłodzenia pro-cesora do 175 mm wysokości oraz radiatory do 360 mm na górze i do 420 mm z przodu.

CHIEFTEC APEX Lumo jest gotowy, aby zapewnić zarówno estetykę, jak i lepsze chłodzenie dla nowoczesnych systemów gamingowych.

- Przedni panel z siatki zoptymalizowany dla wysokiego przepływu powietrza
- Boczna ścianka z hartowanego szkła
- Zainstalowane fabrycznie 4 wentylatory 140 mm ARGB PWM
- Centralka A-RGB z synchronizacją z płytą główną i regulacją prędkości wentylatorów