

Chieftec PC- Gehäuse GA-01B-L-OP APEX LUMO



Artikel	139840
Herstellernummer	GA-01B-L-OP
EAN	0753263078810
Chieftec	

Das CHIEFTEC APEX Lumo präsentiert ein E-ATX-Gehäuse mit einer großen Mesh Frontblende und gehärtetem Glas auf der linken Seite, einschließlich 4 vorinstallierter 140mm-ARGB-PWM-Lüfter, die beeindruckenden Stil und leistungsstarke Kühlung bieten.

Der Einsatz von 140mm ARGB-Lüftern, die mit einem Steuer-Hub vorinstalliert sind, der A-RGB M/B Sync sowie PWM-Lüftergeschwindigkeitssteuerung ermöglicht, bietet eine ideale Kombination aus Stil, Luftstrom und Geräusentwicklung. Das Gehäuse bietet viel Platz und unterstützt für GPUs bis zu 400mm Länge, CPU-Kühler bis zu 175mm Höhe und Radiatoren bis zu 360mm an der Oberseite und bis zu 420mm an der Vorderseite.

Das CHIEFTEC APEX Lumo ist bereit, sowohl Ästhetik als auch bessere Kühlung für moderne Gaming-Systeme zu bieten.

Zusammenfassung

Das CHIEFTEC APEX Lumo präsentiert ein E-ATX-Gehäuse mit einer großen Mesh Frontblende und gehärtetem Glas auf der linken Seite, einschließlich 4 vorinstallierter 140mm-ARGB-PWM-Lüfter, die beeindruckenden Stil und leistungsstarke Kühlung bieten.

Der Einsatz von 140mm ARGB-Lüftern, die mit einem Steuer-Hub vorinstalliert sind, der A-RGB M/B Sync sowie PWM-Lüftergeschwindigkeitssteuerung ermöglicht, bietet eine ideale Kombination aus Stil, Luftstrom und Geräusentwicklung. Das Gehäuse bietet viel Platz und unterstützt für GPUs bis zu 400mm Länge, CPU-Kühler bis zu 175mm Höhe und Radiatoren bis zu 360mm an der Oberseite und bis zu 420mm an der Vorderseite.

Das CHIEFTEC APEX Lumo ist bereit, sowohl Ästhetik als auch bessere Kühlung für moderne Gaming-Systeme zu bieten.

Chieftec PC- Gehäuse GA-01B-L-OP APEX LUMO, Midi Tower, PC, Schwarz, ATX, CEB, EATX, EEB, ITX, micro ATX, Micro-ITX, SSI CEB, SSI EEB, uATX, Gaming, Multi

Chieftec PC- Gehäuse GA-01B-L-OP APEX LUMO. Formfaktor: Midi Tower, Typ: PC, Produktfarbe: Schwarz. Installierte Lüfter (Vorderseite): 4 x 140 mm, Unterstützte Radiatorgrößen vorne: 240,280,360,420 mm, Unterstützte Radiatorgrößen oben: 240,280,360 mm. Unterstützte Hard-Disk Drive Größen: 2.5,3.5". Breite: 230 mm, Tiefe: 465 mm, Höhe: 495 mm. Paketgewicht: 9,15 kg

Merkmale

Anschlüsse und Schnittstellen

Stromversorgung

Netzteil enthalten	Nein
--------------------	------

Verpackungsdaten

Paketgewicht	9,15 kg
--------------	---------

Speichermedium

Unterstützte Hard-Disk Drive Größen	2.5,3.5"
HDD/SSD Combo-Gehäuse	Ja

Kühlung

Installierte Lüfter (Vorderseite)	4 x 140 mm
Unterstützte Radiatorgrößen vorne	240,280,360,420 mm
Unterstützte Radiatorgrößen oben	240,280,360 mm

Audioanschlüsse	Ja
Audioausgang	Ja
USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)	2
Anzahl der Anschlüsse vom Typ A	
USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2)	1
Anzahl der Anschlüsse vom Typ C	

Gewicht und Abmessungen

Breite	230 mm
Tiefe	465 mm
Höhe	495 mm
Gewicht	7,75 kg
Materialdicke	0,6 mm

Design

Formfaktor	Midi Tower
Typ	PC
Produktfarbe	Schwarz
Unterstützte Motherboards Formfaktoren	ATX, CEB, EATX, EEB, ITX, micro ATX, Micro-ITX, SSI CEB, SSI EEB, uATX
Anzahl der 3,5" Erweiterungseinschübe	2
Anzahl der internen 3,5" Erweiterungseinschübe	2
Rack-Einbau	Nein
Seitenfenster	Ja
Geeignet für	Gaming
Beleuchtung	Ja
Farben der Beleuchtung	Multi
Gehärtete(s) Glaspaneel(e)	Ja
Anti-Staubfilter	Ja
Verbessertes Kabelmanagement	Ja
RGB-Steuertaste	Ja
Max CPU Kühler-Höhe	17,5 cm
Max Grafikkarten-Länge	40 cm
Maximum PSU Länge	22 cm

Preisänderungen und Irrtümer vorbehalten. Alle Produkte solange der Vorrat reicht.