



Frontanschlüsse: 2x USB 3.2, Mikro, Kopfhörer, Echtholz Akzent an der Front
Besonderheiten: Luftdurchlässige Mesh-Front, 7x vormontierte ARGB Lüfter in der Front, Boden und Rückseite

Modellnummer: APCM-VI01103.21

EAN: 4711099479566

139,90 €

inkl. MwSt., zzgl. Versandkosten

ATX-Midi APNX V1, weiss

Artikelnummer	Hersteller	Lieferzeit	Datum
794152	APNX	● 1 - 3 Werktage	14.07.2025

[Lüfter] 7x ARGB Lüfter (12cm) vormontiert für eine perfekte Kühlung[Beleuchtung] Adressable RGB[Einbau] Grafik bis 41 cm, Wasserkühlung bis 2x12cm, Kühler bis 16.5cm, DVD nicht möglich[Besonderheit] Temper Glas Seitenteil, Holzfront
Weißer Midi-Tower mit Holzdekor, extravagantes Design mit Panoramafenster, für Mainboards bis zum ATX-Format, außerordentlich guter Airflow, zwei verschiedene Mainboardpositionen, 2x USB-A-Anschlüsse am I/O-Panel, mit Holzfront

Das APNX V1 nutzt ein Dual-Chamber-Design mit einem speziellen Lufteinlass im 45-Grad-Winkel, der die Kühlleistung für GPU und CPU maximiert. Für große Builds konzipiert, bietet das Gehäuse Platz für Grafikkartens bis zu 395 mm Länge und CPU-Kühler bis zu 170 mm Höhe.

Es lassen sich bis zu zehn Lüfter montieren, sodass du die Luftzirkulation ganz nach deinen Wünschen gestaltest. Ob Luft- oder Wasserkühlung - das V1 unterstützt verschiedene Radiatorgrößen: bis zu 360 mm an der Oberseite, Front und am Boden sowie 120 mm an der Rückseite.

Mit seinen durchgehenden Tempered-Glass-Seiten und der Front bietet dir das V1 eine Panorama-Ansicht auf deine Hardware. Sie bringt deine Hardware perfekt zur Geltung, besonders wenn du auf RGB-Beleuchtung setzt.

Darüber hinaus hebt sich das APNX V1 durch die Holzfront besonders ab: Eine Verkleidung aus massivem Eschenholz an der Vorderseite verleiht deinem Setup einen edlen, natürlichen Look. Sie sorgt für ein einzigartiges Gesamtbild und fügt sich stilvoll in deine Umgebung ein.



ATX-Midi APNX V1, weiss

Design

Formfaktor	Midi-Tower
Materialien	Kunststoff, Stahl
Seitenfenster	ja
Beleuchtung	ja
Grundfarbe	weiss
Dämmung	nein
Fronttür	nein
eingebaute Lüfter	7
Lüftertyp	12cm ARGB

Einbaumöglichkeiten

Hauptplatine	ATX, mATX, ITX
max. Grafikkartenlänge	39 cm
max. CPU-Kühler Höhe	17 cm
5.25 Zoll Schacht (extern)	nein
5.25 Zoll Schacht (intern)	nein
3.5 Zoll Schacht (extern)	nein
3.5 Zoll Schacht (intern, für HDD)	2
2.5 Zoll Schacht (intern, für SSD)	4
Multi-Schacht (2.5 oder 3.5 Zoll intern)	nein
mögliche Lüfter (hinten)	1x 12cm
mögliche Lüfter (vorne)	3x 12cm oder 2x 14cm
mögliche Lüfter (Seitenteil)	nein
mögliche Lüfter (Deckel)	3x 12cm oder 2x 14cm

Gewicht & Abmessungen

Breite	29 cm
Tiefe	50 cm
Höhe	50 cm
Gewicht	6.5 kg

Anschlüsse und Schnittstellen

USB 2.0	0
USB 3.0	2
USB-C	1
Mikrofon	ja
Kopfhörerausgang	ja
Cardreader	nein
Einschaltknopf	ja
Resetknopf	nein
Lüftersteuerung	nein