



Frontanschlüsse: 2x USB 3.0, 1x USB 3.1 Typ C, 1x Audio Seitenteil und Front aus Tempered Glass, integriertes 4K Display mit Touch Funktion

Modellnummer: CS-HYTE-Y70-B-L

EAN: 1220000350595

452,90 €

inkl. MwSt., zzgl. Versandkosten

ATX-Midi HYTE Y70 Touch, schwarz

Artikelnummer	Hersteller	Lieferzeit	Datum
792328	Unbekannt	●	28.04.2024

[Lüfter] Frischluftzufuhr am Boden, drei integrierten Flow-FE12-120-mm-Lüftern[Beleuchtung] kein[Einbau] Grafik bis 37.5cm, Wasserkühlung bis 360mm, Kühler bis 13cm[Besonderheit] beeindruckendes 14,1-Zoll 4K 60Hz kapazitiver Touchscreen

Im HYTE Y70 finden große Komponenten mit hohem Energiebedarf Platz. Deshalb ist das Gehäuse sehr offen gestaltet und auf störungsfreien Airflow ausgerichtet. Durch den Cold Floor wird Frischluft von unten angesaugt und ungehindert in das Innere des Gehäuses befördert. Dort trifft sie dann auf die wichtigsten und wärmsten Komponenten wie CPU und GPU und sorgt für sehr gute Kühlung. Durch die vielen Möglichkeiten für Lüfter wird die erwärmte Luft schnell und effizient wieder aus dem Case befördert.

Am Boden finden entweder 3x 120-mm-Lüfter oder 2x 140-mm-Lüfter Platz. Am Deckel passen drei 120er, an der Seite drei 120-mm- oder zwei 140-mm-Lüfter und an der Rückseite 1x-120-mm- oder 1x 140-mm-Lüfter. Gegen Staub sind zudem einfach zu reinigende Staubfilter an Deckel, Boden und Seite angebracht.



ATX-Midi Hyte Y70 Touch, schwarz

Design

Formfaktor	Midi-Tower
Materialien	Stahl, Glas
Seitenfenster	ja
Beleuchtung	nein
Grundfarbe	schwarz
Dämmung	nein
Fronttür	nein
eingebaute Lüfter	4

Einbaumöglichkeiten

Hauptplatine	E-ATX, ATX, Micro-ATX, Mini-ITX
max. Grafikkartenlänge	39 cm
max. CPU-Kühler Höhe	18 cm
5.25 Zoll Schacht (extern)	0
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
mögliche Lüfter (hinten)	1x 12cm
mögliche Lüfter (vorne)	-
mögliche Lüfter (Deckel)	3x 12cm

Gewicht & Abmessungen

Breite	32 cm
Tiefe	47 cm
Höhe	47 cm
Gewicht	7 kg

Anschlüsse und Schnittstellen

USB 2.0	0
USB 3.0	2
USB 3.2	0
USB-C	1
Mikrofon	ja
Kopfhörerausgang	ja
Cardreader	nein
Einschaltknopf	nein
Resetknopf	ja