



Thermaltake Core P8 Tempered Glass - Tower - ATX - ohne Netzteil (PS/2)

Schwarz - USB/Audio

Gruppe	Gehäuse
Hersteller	Thermaltake
Hersteller Art. Nr.	CA-1Q2-00M1WN-00
EAN/UPC	4713227523899

Beschreibung

Das Core P8 TG ist ein TT LCS zertifiziertes modulares E-ATX Gehäuse und kann je nach Bedarf als offenes oder geschlossenes Gehäuse benutzt werden.

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Thermaltake Core P8 Tempered Glass - Tower - ATX
Produkttyp	Systemschrank
Formfaktor	Tower
Farbe	Schwarz
E/A-Anschlüsse	2 x USB 2.0 2 x USB 3.0 1 x Kopfhörer 1 x Mikrofon X USB 3.1
Unterstützte Motherboards	ATX, microATX, Mini-ITX, Extended ATX
Systemgehäuse-Merkmale	Magnetischer Staubfilter am Boden, unterstützt 120-/240-mm-Radiator in der Unterseite, für Wasserkühlung geeignet, unterstützt 120/140/240/280/360 mm Radiator oben, unterstützt 120/140/240/280/360/420/480 mm Radiator in Seitenwand, Frontplatte aus gehärtetem Glas, magnetischer Staubfilter oben, Abdeckplatte aus gehärtetem Glas, an der Wand montierbar, demontierbare modulare Konstruktion, wärmebehandeltes Glas, linkes Panel, seitlicher magnetischer Staubfilter, unterstützt 120/140/240/280/360/420/480 mm Radiator in Vorderwand
Stromversorgungsgerät	Ohne Netzteil
Spezifikationseinhaltung	PS/2
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	26 cm x 62.6 cm x 66 cm
Gewicht	22.6 kg

Ausführliche Details

Allgemein	
Formfaktor	Tower
Max. Mainboard-Größe	ATX

Unterstützte Motherboards	ATX, microATX, Mini-ITX, Extended ATX
Spezifikationseinhaltung	PS/2
Anzahl interner Einbauschächte	7
Produktmaterial	Temperglas, SPCC-Stahl
Farbe	Schwarz
Kühlsystem	Vorderseite: 120 mm Lüfterhalterung x 4 / Unterstützung für 3 140-mm-Lüfter Oberseite: 120 mm Lüfterhalterung x 4 / Unterstützung für 3 140-mm-Lüfter Rückseite: 120 mm Lüfterhalterung x 2 / Unterstützung für 1 140-mm-Lüfter Rechte Seite: 120 mm Lüfterhalterung x 4 / Unterstützung für 3 140-mm-Lüfter Unten: 120 mm Lüfterhalterung x 4 / Unterstützung für 3 140-mm-Lüfter
Max. Höhe des CPU-Kühlers	180 mm
Maximale Länge Videokarte	320 mm
Maximallänge der Stromversorgung	200 mm
Systemgehäuse-Merkmale	Magnetischer Staubfilter am Boden, unterstützt 120-/240-mm-Radiator in der Unterseite, für Wasserkühlung geeignet, unterstützt 120/140/240/280/360 mm Radiator oben, unterstützt 120/140/240/280/360/420/480 mm Radiator in Seitenwand, Frontplatte aus gehärtetem Glas, magnetischer Staubfilter oben, Abdeckplatte aus gehärtetem Glas, an der Wand montierbar, demontierbare modulare Konstruktion, wärmebehandeltes Glas, linkes Panel, seitlicher magnetischer Staubfilter, unterstützt 120/140/240/280/360/420/480 mm Radiator in Vorderwand
Erweiterung/Konnektivität	
Erweiterungseinschübe	Intern - 6 x 2,5" / 3 x 3,5" gemeinsam genutzt (6 x 6,4 cm / 3 x 8,9 cm gemeinsam genutzt) 1 (gesamt) / 1 (frei) x intern - 2.5" (6.4 cm)
Erweiterungssteckplätze	8
Schnittstellen	2 x USB 2.0 2 x USB 3.0 1 x Kopfhörer - Mini-Klinkenstecker 1 x Mikrofon - Mini-Klinkenstecker USB 3.1 - USB-C
Stromversorgung	
Stromversorgungsgerät	Ohne Netzteil
Abmessungen und Gewicht	
Breite	26 cm
Tiefe	62.6 cm
Höhe	66 cm
Gewicht	22.6 kg