



RGB SLIDER

Das RGB Slider ist ein kompaktes Midi-ATX-Gehäuse mit schlichter Optik, das sich auf das Nötigste fokussiert, aber dennoch einige Vorzüge zu bieten hat, die es von anderen Gehäusen seiner Klasse abhebt. So präsentiert es sich dank der schwarzen Lackierung und seiner schlichten Form angenehm dezent und unauffällig, doch das Gehäuse verfügt über Highlights wie ein Seitenfenster aus gehärtetem Glas, eine I/O-Blende mit zwei USB-3.0-Anschlüssen oder den in der Front integrierten RGB-LED-Streifen, der über die manuelle Farbsteuerung in 14 verschiedenen Beleuchtungsmodi leuchten kann. Auch was die Einbaumöglichkeiten im Inneren betrifft, bietet das RGB Slider mehr, als es auf den ersten Blick vermuten lässt.

Eigenschaften

SCHLICHTE, DOCH STYLISCHE FRONT

Die mattschwarze Front des Gehäuses ziert ein leicht geschwungener RGB-LED-Streifen, der dem RGB Slider seinen Namen verleiht und die minimalistische Optik um fließend leuchtende Farben ergänzt. Über die integrierte Steuerung kann der Streifen in 14 voreingestellten Modi beleuchtet werden. Dabei ist er aber auch über kompatible Mainboards mit Asus Aura Sync, MSI Mystic Light Sync, Gigabyte Fusion sowie ASRock Polychrome SYNC steuerbar. Durch den eingebauten RGB-Controller ist es möglich auch weitere RGB-Elemente mit 5V-D-Coded-G- oder 5V-D-G-Pinbelegung im Gehäuse zu nutzen.

GLASKLARE HARDWARE-PRÄSENTATION

Über die linke Seite ist voller Einblick auf die verbaute Hardware möglich. Dafür sorgt das Seitenteil des Gehäuses, das vollständig aus gehärtetem Glas besteht. Damit nichts den Anblick trübt und die eingebauten Komponenten voll zur Geltung kommen, sind auf dem Seitenteil keine sichtbaren Schrauben angebracht. Die Befestigung befindet sich am hinteren Ende des Gehäuses und somit außerhalb des Sichtfelds.

AUSREICHEND OPTIONEN FÜR OPTIMALE LUFTAUFNAHME

Das RGB Slider ist darauf ausgelegt, genug Optionen zu bieten, um einen optimalen Airflow möglich zu machen. Vorinstalliert ist hierfür bereits ein 120-Millimeter-Lüfter im hinteren Teil des Gehäuses, der bereits so einiges an warmer Luft nach außen befördert. Bei Bedarf lassen sich aber noch einige weitere Lüfter verbauen. Hinter der Front finden bis zu drei optionale 120-Millimeter-Lüfter Platz. Auch in der Oberseite können zwei 120-mm-Lüfter oder zwei 140-Millimeter-Lüfter eingesetzt werden.

PLATZ FÜR SPEICHERPLATZ

Für alle PC-Besitzer mit einer Vorliebe für viel Speicherplatz finden im RGB Slider viele Festplatten Platz. Drei kompakte SSDs lassen sich entweder am Mainboard-Tray oder auf dem Netzteil-Tunnel montieren. Zwei 3,5-Zoll-HDDs können im Festplattenkäfig unterkommen, der bei Bedarf aber selbstverständlich auch SSDs aufnimmt.

FÜR GRÖßERE HARDWARE GEEIGNET

Mit seiner kompakt bemessenen Größe fügt sich das RGB Slider ganz leicht auch in kleinere oder bewusst minimalistisch gehaltene Setups ein. Dennoch kann in dem Gehäuse auch größere Hardware mühelos verbaut werden. Der CPU-Kühler kann eine Größe bis 15,7 Zentimetern haben, was ausreichend Raum für bis zu 33,5 Zentimeter lange Grafikkarten lässt.

Spezifikationen

Produktname	RGB SLIDER
Farbvarianten	Schwarz, Weiß
Verfügbare Varianten	RGB
Formfaktor	ATX
Abmessungen (L x B x H)	40,0 x 19,0 x 45,6 cm
Gewicht	4,85 kg
Schnellverschlüsse	✓
Seitenteil	Gehärtetes Glas
Innenlackierung	✓
Kabelmanagement-System	✓
Slots für Erweiterungskarten	7

I/O

USB 3.0 (oben): 2 | USB 2.0 (oben): 1 | Audio (oben): ✓

Max. Einbaumöglichkeiten für Laufwerke

2 x 3,5" | 5 x 2,5"

Lüfterkonfiguration

Gehäusefront	3x 120-mm-Lüfter (optional)
Gehäuserückseite	1x 120-mm-Lüfter (vorinstalliert)
Gehäuseoberseite	2x 120-mm- oder 2x 140-mm-Lüfter (optional)

RGB-Kompatibilität

Typ	Adressierbar
Anschlussmöglichkeiten	2
Manuelle Farbsteuerung	14 Modi
Mainboard-Kompatibilität	MSI Mystic Light Sync, ASUS Aura Sync, Gigabyte RGB Fusion Ready, ASRock Polychrome Sync
RGB-Pinbelegung	5V-D-G & 5V-D-coded-G

Kompatibilität

Mainboard	Mini-ITX, Micro-ATX, ATX
Max. Länge Grafikkarte	31,0 / 33,5 cm*
Max. Höhe CPU-Kühler	15,7 cm
Max. Länge Netzteil	17,5 cm

Verpackungsinhalt

RGB SLIDER, Zubehör-Set, Anleitung

EAN-Code

RGB SLIDER Black	4044951029846
RGB SLIDER White	4044951032006

* Ohne Front-Lüfter



