



AK2 RGB

Mit seiner ultra-dezenten und zugleich stylischen Front sowie dem Seitenteil aus gehärtetem Glas ist das AK2 RGB wie geschaffen für Gaming- oder Arbeits-Rechner sowie Multimedia-Stationen, bei denen auch die Optik nicht zu kurz kommen soll. Mit ausreichend Raum für große Hardware, moderner Kompatibilität und Plätzen für bis zu elf Lüftern ist neben der Optik aber auch für genügend Leistungspotential für alle Anwendungen gesorgt.

Eigenschaften

■ DEZENTE OPTIK MIT HARDWARE-EINSICHT

Das AK2 RGB ist mit seiner besonders dezenten Optik und seinem Seitenteil aus gehärtetem Glas ideal dazu geeignet, die verbaute Hardware in den Vordergrund zu stellen.

■ ZWEI VORINSTALLIERTE LÜFTER

Im AK2 RGB sind bereits zwei 120-mm-Lüfter vorinstalliert – ein Lüfter in der Front und ein RGB-beleuchteter PWM-Lüfter in der Rückseite. Insgesamt sind bis zu elf Lüfter möglich.

■ PLATZ FÜR BIS ZU ZWEI RADIATOREN

Liebhaber von Wasserkühlungen kommen mit dem AK2 RGB voll auf ihre Kosten, da bei Bedarf bis zu zwei 360-mm-Radiatoren gleichzeitig betrieben werden können.

■ UNTERSTÜTZUNG FÜR BTF-MAINBOARDS

Neben herkömmlichen Mini-ITX, Micro-ATX- oder ATX-Mainboards ist das AK2 RGB auch kompatibel zu fast allen BTF-Formaten im Markt.

■ IDEALE ANSCHLÜSSE

Für den Anschluss einer breiten Palette von Endgeräten sind an der Front des AK2 RGB moderne TRRS- und USB-C-Anschlüsse vorhanden. Eine RGB-Steuerung bietet zudem Anschluss für bis zu vier LED-Elemente und bis zu vier PWM-Lüfter.

■ GERÄUMIGES INNENRAUMDESIGN

Mit einem Platz von bis zu 41 cm kommen auch große Grafikkarten im AK2 RGB unter und das sogar gestützt von einem gummierten Grafikkartenhalter. Zusätzlich können CPU-Kühler mit einer Höhe von bis zu 17 cm und Netzteile mit einer Länge von bis zu 23,5 cm verbaut werden. Darüber hinaus sind bis zu zwei 3,5"-HDDs oder vier 2,5"-SSDs möglich.

Spezifikationen

Produktnname	AK2 RGB
Formfaktor	ATX
Slots für Erweiterungskarten	7
Innenlackierung	✓
Schnellverschlüsse	✓
Kabelmanagement-System	✓
Seitenteil	Gehärtetes Glas
Grafikkartenhalter	✓
Farbvarianten	Schwarz
Abmessungen (L x B x H)	46,0 x 22,5 x 48,5 cm

Max. Einbaumöglichkeiten für Laufwerke

2 x 3,5" | 4 x 2,5"

I/O

Type-C (USB 3.2 Gen 2): 1 | USB 3.0 (oben): 2 | Audio (oben): TRRS

Lüfterkonfiguration

Gehäusefront	1x 120-mm-Lüfter (vorinstalliert) + 2x 120-mm-Lüfter (optional) oder Radiator (optional)
Gehäuserückseite	1x 120-mm-PWM-Lüfter mit adres- sierbaren RGB-LEDs (vorinstalliert)
Gehäuseoberseite	3x 120-mm-Lüfter oder 2x 140-mm-Lüfter oder Radiator (optional)
Seitenteil	2x 120-mm-Lüfter oder 2x 140-mm-Lüfter oder Radiator* (optional)
Gehäuseboden	2x 120-mm-Lüfter (optional)
PWM-Lüfter-Hub	4 Anschlüsse

RGB-Kompatibilität

Typ	adressierbar
Anschlussmöglichkeiten	4
Manuelle Farbsteuerung	22 Modi
Mainboard-Kompatibilität	MSI Mystic Light Sync, ASUS Aura Sync, Gigabyte RGB Fusion Ready, ASRock Polychrome Sync
RGB-Pinbelegung	5V-D-coded-G

Kompatibilität

Mainboard	Mini-ITX, Micro-ATX (BTF), ATX (BTF)
Max. Länge Grafikkarte	38,5 / 41,0** cm
Max. Höhe CPU-Kühler	17,0 cm
Max. Länge Netzteil	23,5 cm
Max. Höhe Radiator inkl. Lüfter (front) / (oben):	6,0 / 6,0 cm

Verpackungsinhalt

AK2 RGB, Zubehör-Set

EAN-Code

AK2 RGB Black 4044951041626

* Wenn die Grafikkarte länger als 26 cm ist, kann es zu Konflikten bei der Installation eines Radiators in der Seite kommen

** Ohne Front-Lüfter



