



TK5M RGB

Das ATX-Gehäuse TK5M RGB besticht in allen Kategorien: Die luftdurchlässige Mesh-Frontblende und die vier vorinstallierten 120-Millimeter-Lüfter sorgen für ein anständiges Kühlergebnis. Die I/O-Blende ist mit zwei USB-3.0-Anschlüssen und sogar einem USB-Type C-3.2 Gen. 2-Anschluss ausgestattet. Das Seitenteil aus gehärtetem Glas erlaubt tiefe Einblicke ins Innere des Gehäuses, welches mittels der 4-fach-RGB-Steuerung und 14 auswählbarer Modi hell erleuchtet werden kann.

Eigenschaften

COOL DRAUF

Für eine ordentliche Kühlleistung ist beim TK5M RGB bereits werkseitig gesorgt: Drei 120-Millimeter-Lüfter sind auf der Vorderseite installiert, einer auf der Rückseite. Wer das Kühlergebnis noch weiter optimieren möchte, kann auf der Oberseite noch zwei weitere 120-Millimeter-Lüfter oder zwei 140-Millimeter-Lüfter einbauen. Der Staubfilter auf der Vorderseite ist magnetisch, die Blende ist eingesteckt. Beide Teile lassen sich darum mühelos abnehmen und wieder anbringen.

ZUR PRÄSENTATION BESTIMMT

Das Seitenteil des TK5M RGB aus gehärtetem Glas ermöglicht die optimale Präsentation der verbauten Hardware, das Netzteil wird währenddessen platzsparend im Netzeiltunnel verstaut. Für einen jederzeit aufgeräumten Eindruck können sämtliche Kabel mittels Kabeldurchlässen aus dem Blickfeld geführt werden.

VIEL PLATZ, TROTZ KOMPAKTER GRÖSSE

Trotz kompakter Größe können auch leistungsstarke Komponenten im TK5M RGB installiert werden: Grafikkarten können bis zu 31 Zentimeter lang sein, CPU-Kühler bis zu 15,7 Zentimeter hoch und Netzteile bis zu 17,5 Zentimeter lang.

SCHNELLER ANSCHLUSS

Auf der I/O-Blende hat das TK5M RGB neben zwei USB-3.0-Buchsen auch eine Typ-C-Buchse mit der Spezifikation USB 3.2 Gen 2. Mit einer Geschwindigkeit bis zu 10 Gigabit pro Sekunde ist ein schneller Datentransfer am Typ-C-Anschluss jederzeit möglich.

FÜR SPEICHERPLATZ IST GESORGT

Neben ausreichend Platz für Komponenten gibt es auch einigen Raum für die Unterbringung von Laufwerken: Eine 2,5-Zoll-Laufwerk lässt sich in einem Festplattenkäfig unterbringen, eine weitere kann darauf befestigt werden. Alternativ können aber auch zwei 3,5-Zoll-HDDs in und auf dem Festplattenkäfig verbaut werden. Hinter dem Mainboardtray findet sich noch Platz für zwei 2,5-Zoll-Laufwerke und auch auf dem Netzeiltunnel kann noch ein 2,5-Zoll-Laufwerk montiert werden.

Spezifikationen

Produktnam	TK5M RGB
Formfaktor	ATX
Slots für Erweiterungskarten	7
Innenlackierung	✓
Werkzeugfreie Laufwerkmontage	✓
Kabelmanagement-System	✓
Seitenteil	Gehärtetes Glas
Gewicht	5,35 kg
Abmessungen (L x B x H)	41,1 x 20,0 x 45,6 cm

RGB-Kompatibilität

Typ	Adressierbar
Anschlussmöglichkeiten	4
Manuelle Farbsteuerung	14 Modi
Mainboard-Kompatibilität	MSI Mystic Light Sync, ASUS Aura Sync, Gigabyte RGB Fusion Ready, ASRock Polychrome Sync
RGB-Pinbelegung	5V-D-coded-G

Max. Einbaumöglichkeiten für Laufwerke

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

I/O

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

Lüfterkonfiguration

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

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

TK5M RGB, Zubehör-Set, Anleitung

EAN-Code

TK5M RGB	4044951036479
----------	---------------

* Ohne Front-Lüfter



