



## TK5M RGB

De ATX-behuizing TK5M RGB wint op alle fronten: Het frontpaneel met luchtdoorlatende mesh en de vier voorgeïnstalleerde RGB-LED-fans van 120 mm houden je hardware goed koel. Het I/O-paneel is voorzien van twee USB 3.0-poorten en heeft zelfs een aansluiting voor USB Type-C 3.2 Gen 2. Dankzij het zijpaneel van gehard glas is de binnenkant van de behuizing goed te zien. Deze kan levendig worden verlicht met de RGB-controller met 4 poorten, met keuze uit 14 verlichtingsstanden.

## Eigenschappen

### GEWOON KOEL

De TK5M RGB is standaard alvast voorzien van goede koelprestaties: Aan de voorkant van de behuizing zijn drie RGB-LED-fans van 120 mm geïnstalleerd, met nog een extra RGB-LED-fan aan de achterzijde. Als je de koelprestaties nog verder wilt optimaliseren, kunnen er onder het bovenpaneel nog eens twee fans van 120 of 140 mm worden geïnstalleerd. Aan de voorzijde van de behuizing is een magnetisch stoffilter bevestigd, terwijl het frame is vastgeklemd. Beide onderdelen zijn dan ook eenvoudig te verwijderen en opnieuw te bevestigen.

### GEMAAKT OM TE SHOWEN

Het zijpaneel van de TK5M RGB is gemaakt van gehard glas en laat je de geïnstalleerde hardware optimaal presenteren, terwijl de voedingstunnel een ruimtebesparende plek biedt aan de voeding. Voor een blijvend opgeruimd uiterlijk kan de bekabeling onopvallend worden weggewerkt met behulp van de kabeldoorvoeren.

### VOLOP RUIMTE, ONDANKS HET COMPACTE FORMAAT

Ondanks het compacte formaat biedt de TK5M RGB ook ruimte voor de installatie van high-end-componenten: videokaarten kunnen maximaal 31 cm lang zijn, CPU-koelers maximaal 15,7 cm hoog en de voeding maximaal 17,5 cm lang.

### SNELLE VERBINDINGEN

Het I/O-paneel van de TK5M RGB voorziet in twee USB 3.0-poorten en een Type-C-poort met de USB 3.2 Gen 2-specificatie. Met een snelheid van maximaal 10 gigabit per seconde zorgt de Type-C-poort waar nodig voor een snelle gegevensoverdracht.

### KLAAR VOOR DATAOPSLAG

Er is niet alleen meer dan genoeg ruimte voor onderdelen, maar ook voor dataopslagdrives: Je kunt één 2,5"-drive kwijt in de HDD-/SSD-kooi en er kan nog een extra 2,5"-drive boven op de kooi bevestigd worden. In plaats daarvan kunnen er ook twee HDD's van 3,5" in en op de HDD-/SSD-kooi geïnstalleerd worden. Ook is er ruimte voor twee 2,5"-drives vóór de moederbordtray en kan er ook een 2,5"-drive op de voedingstunnel bevestigd worden.

## Specificaties

Productnaam	TK5M RGB
Vormfactor	ATX
Uitbreidingsloten	7
Gelakt interieur	✓
Gereedschapsloze installatie van apparaten	✓
Kabelmanagementsysteem	✓
Zijpaneel	Gehard glas
Gewicht	5,35 kg
Afmetingen (L x B x H)	41,1 x 20,0 x 45,6 cm

## RGB-compatibiliteit

Type	Adresseerbaar
Poorten	4
Handmatige bediening	14 modi
Moederbordcompatibiliteit	MSI Mystic Light Sync, ASUS Aura Sync, Gigabyte RGB Fusion Ready, ASRock Polychrome Sync
RGB-pinverdeling	5V-D-coded-G

## Max. drivebays

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

## I/O

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

## Fanconfiguratie

Frontpaneel	3x adresseerbare 120mm-RGB-ledfan (voorgeïnstalleerd)
Achterpaneel	1x adresseerbare 120mm-RGB-ledfan (voorgeïnstalleerd)
Bovenpaneel	2x 120mm- of 2x 140mm-fan (optioneel)

## Compatibiliteit

Moederbord	Mini-ITX, Micro-ATX, ATX
Max. lengte grafische kaart	31,0 / 33,5 cm*
Max. hoogte CPU-koeler	15,7 cm
Max. lengte voeding	17,5 cm

## Inhoud verpakking

TK5M RGB, accessoireset, handleiding

## EAN-code

TK5M RGB 4044951036479

\* Zonder fan aan de voorkant



