



TG7M RGB

De TG7M RGB is een echte alleskunner die aan vrijwel elke voorwaarde voldoet: voor de best mogelijke koelprestaties heeft de behuizing vier voorgeïnstalleerde RGB-PWM-fans van 120 mm en de mogelijkheid om een radiator met een lengte tot 360 mm in te bouwen. Deze kan achter het frontpaneel van mesh of onder het bovenste paneel worden geplaatst. Ook is het mogelijk om videokaarten met behulp van een optionele kit verticaal te installeren en apparaten aan te sluiten via een USB Type-C-poort.

Eigenschappen

FANTASTISCHE KOELOPTIES

Vier PWM-fans met RGB-effecten en een formaat van 120 mm zijn alvast voorgeïnstalleerd. Onder het bovenste paneel kunnen nog eens drie fans van 120 mm worden geïnstalleerd, of twee fans van 140 mm.

ELEGANT UITERLIJK

Met zijn klassieke vormen komt de TG7M altijd goed voor de dag. Het frontpaneel van mesh wordt links en rechts omlijst door een metalen rand die de behuizing een elegante uitstraling geeft. Omdat de schroeven voor het zijpaneel van gehard glas aan de achterkant van de behuizing zitten, maakt de TG7M RGB bovendien een feilloze indruk.

EXTRA KOELTE

Behalve de fans kan er ook een radiator met een lengte van maximaal 360 mm worden geïnstalleerd onder het bovenste paneel of achter het frontpaneel van mesh, zodat er voldoende ruimte is voor goede waterkoeling. Afhankelijk van het formaat van het moederbord en de hoogte van het RAM-geheugen, kunnen de radiator en de fans onder het bovenste paneel een hoogte van 5 tot 20 cm hebben.

ENORM VEEL RUIMTE VOOR HARDWARE

Het ruime interieur van de TG7M RGB biedt volop ruimte voor grote componenten. Een voeding met een maximale lengte van 22 cm kan eenvoudig worden geïnstalleerd op het onderste paneel, aan de achterzijde van de behuizing. Er is ook ruimte voor een videokaart van maximaal 38 cm. Met behulp van de optionele Vertical Graphics Card Kit kan deze ook verticaal worden geïnstalleerd.

VEEL TE ZIEN

Dankzij een venster linksonder in de behuizing blijft de voeding altijd in het zicht. Sterker nog, het hele zijpaneel van gehard glas biedt een uitgebreide inblik op het interieur van de behuizing. Vooral componenten met RGB-verlichting komen zo volledig tot hun recht.

Specificaties

Productnaam	TG7M RGB
Vormfactor	ATX, E-ATX
Uitbreidingsloten	7
Gelakt interieur	✓
Gereedschapsloze installatie van apparaten	✓
Kabelmanagementsysteem	✓
Zijpaneel	Gehard glas
Gewicht	7,8 kg
Afmetingen (L x B x H)	48,5 x 22,0 x 48,8 cm

RGB-compatibiliteit

Type	Adresseerbaar
Poorten	8
Handmatige bediening	20 modi
Moederbordcompatibiliteit	MSI Mystic Light Sync, ASUS Aura Sync, Gigabyte RGB Fusion Ready, ASRock Polychrome Sync
RGB-pinverdeling	5V-D-G & 5V-D-coded-G

Max. drivebays

2 x 3,5" | 4 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-led-PWM-fan (voorgeïnstalleerd) of radiator* (optioneel)
Achterpaneel	1x adresseerbare 120mm-RGB-led-PWM-fan (voorgeïnstalleerd)
Bovenpaneel	3x 120mm-fan of 2x 140mm-fan of radiator* (optioneel)

Compatibiliteit

Moederbord	Mini-ITX, Micro-ATX, ATX, EATX
Max. lengte grafische kaart	38,0 cm
Max. hoogte CPU-koeler	17,2 cm
Max. lengte voeding	22,0 cm
Hoogte radiator inclusief fan	Voor: Max. 6,0 cm Boven: 5,0 cm - 20,0 cm**
Radiatoren (optioneel)	Tot 360 mm (Frontpaneel)* Tot 360 mm (Bovenpaneel)*

Inhoud verpakking

TG7M RGB, accessoireset, handleiding

EAN-code

TG7M RGB 4044951035069

* Installatie van 360mm-radiator kan op het bovenpaneel of het voorpaneel
** Afhankelijk van de grootte van het moederbord en de hoogte van het RAM



