



TG6M RGB

Popüler TG6 RGB'nin bir varyasyonu olan TG6M RGB, ızgara ön paneli sayesinde yalnızca gelişmiş hava akışı sunmakla kalmaz, aynı zamanda tüm donanım meraklıları için görsel bir şöendir. Bundan dolayı, temperli cam yan panel, içerdeki donanımı sergilemek için ideal bir pencere sunar. Ön panelin arkasındaki üç 120 mm RGB LED fan ve kasanın arkasındaki 120 mm RGB LED fan, donanım bileşenlerinin yeni bir ışıktaki görülmesini sağlar. Öte yandan akıllı iç tasarım, göze hoş görünmeyen öğeleri gözden uzak tutar.

Görünüm

ETKİLİ SOĞUTMA

Hepsinden önemlisi, kasanın ön tarafını kaplayan geniş mesh ızgara, optimum hava akışı sağlayacaktır. Izgaranın arkasında, hava akışını koruyan ve kasanın ön kısmını ışıltılı bir görünüm veren üç adet adreslenebilir 120 mm RGB LED fan bulunur. Aynı zamanda kasanın arkasındaki dördüncü 120 mm RGB LED fan, dahili bileşenleri renkli tonlarda aydınlatır.

ATMOSFERİK RGB AYDINLATMA

TG6M RGB'nin aydınlatması, 5V-D kodlu G başlığa sahip anakartlar aracılığıyla her zevke özelleştirilebilir. Anakartın uygun bağlantısı yoksa, kasanın kendi kontrolleri kullanılarak önceden ayarlanmış aydınlatma efektleriyle manuel renk ayarları da mümkündür.

EŞSİZ VE KOLAY RADYATÖR YERLEŞİMİ

Kasanın ön kısmı sadece radyatör için, fanlar olmadan, yerleştirime yüksekliği en fazla 5,2 cm olmak üzere oldukça geniş yer sunar. Bunun sebebi, kasaya önceden yerleştirilmiş üç ön fanın ilk defa gövdenin ön tarafına sabitlenmiş olması ve ön böylece en fazla 360 mm uzunluğunda radyatör yerleştirme imkânı da sunar.

CÖMERT GENİŞ İÇ HACİM

En modern donanım yalnızca uygun soğutma kapasitesine ihtiyaç duymaz, aynı zamanda yerleştirilmesi için yeterli alan gereklidir. Böylelikle 40 cm'ye kadar uzunluktaki ekran kartları kasa içerisinde yer bulabileceği gibi maksimum 16,7 cm uzunluğundaki CPU soğutucuları da rahatlıkla yer bulabilmektedir. 20,5 cm uzunluğa kadar olan güç kaynakları da rahatça yer bulabilir. Yeterli veri depolama kapasitesine sahip olmak için, TG6M RGB ayrıca üç adet 3,5 "sabit sürücüyü veya dört adede kadar 2,5" SSD'yi barındırabilir.

DÜZENLİ İÇ MEKAN

TG6M RGB'nin her zaman düzenli görünmesini sağlamak için kasa, tüm bileşenlerin doğru kablolanması için çok sayıda kablo geçişi sunar. Ayrıca, arkasında zahmetli kabloların gizlenebileceği bir güç kaynağı tüneli vardır. Ayrıca tüm hava girişleri, çıkarılabilir toz filtreleri ile korunmaktadır. Ekstra uzun yuvalar, en çok fanlar ve depolama sürücüsünün esnek bir şekilde konumlandırılmasını sağlayarak yaratıcı kurulum bileşenlerini olabildiğince kolaylaştırır.

Özellikler

Ürün Adı	TG6M RGB
Ana Gövde Rengi	Siyah
Mevcut Sürümler	RGB
Form Faktörü	ATX
İç Boyama	✓
Aletsiz Cihaz Kurulumu	✓
Kablo Düzenleme Sistemi	✓
Yan Panel	Temperli Cam
Genişleme Yuvaları	7
Ağırlık	7,9 kg
Boyutlar (U x G x Y)	45,2 x 21,5 x 46,5 cm

I/O

USB 3.0 (Üst): 2 | USB 2.0 (Üst): 2 | Audio (Üst): ✓

Maks. Sürücü Yuvaları

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

Fan Yapılandırması

Ön Panel	3x Adreslenebilir 120 mm RGB Fanlar (önceden kurulmuş) veya Radyatör (isteğe bağlı)*
Arka Panel	1x Adreslenebilir 120 mm RGB Fan (önceden kurulmuş)
Üst Panel	3x 120 mm veya 2x 140 mm Fanlar (isteğe bağlı)

RGB Uyumluluğu

Tip	Adreslenebilir
Bağlantı Noktaları	8
Manuel Kontrol	20 Mod
Anakart Uyumluluğu	MSI Mystic Light Sync, ASUS Aura Sync, Gigabyte RGB Fusion Ready, ASRock Polychrome Sync
RGB Kablo İşlev Şeması	5V-D-G & 5V-D-kodlu-G

Uyumluluk

Anakart	Mini-ITX, Micro-ATX, ATX
Maks. Grafik Kartı Uzunluğu	40,0 cm
Maks. CPU Soğutucusu Yüksekliği	16,7 cm
Maks. Güç Kaynağı Uzunluğu	20,5 cm
Maks. Radyatör Yüksekliği - Fan dahil (Ön)	5,2 cm

Paket İçeriği

TG6M RGB, Aksesuar Seti, El Kitabı

EAN Kodu

TG6M RGB 4044951032136

* Fanlar yerine isteğe bağlı radyatörler monte edilebilir.



