



M30 RGB

Zarif ve indelibly tasarımının yanı sıra geniş bir ızgara ön paneliyle M30 RGB, çok yönlü bir kasa olduğunu kanıtlar. Önceden kurulmuş olan 120 mm RGB PWM fan harika aydınlatma efektleri yaratırken, temperli cam yan panel geniş iç mekana bir bakış sağlar. Izgara ön panel ve ön panelin arkasına veya üst panelin altına 360 mm'lik radyatör takma seçeneği sayesinde M30 RGB'nin iç sıcaklığı hoş ve serin kalır.

Görünüm

ATMOSFERİK RGB AYDINLATMA

M30 RGB, geniş kapsamlı soğutma seçenekleriyle donatılmıştır. ATX kasa için yedi adede kadar fan takılabilir. Ön panelin akarsia 120 mm'lik bir PWM fan ve arka panele 120 mm'lik bir RGB PWM fan önceden kurulmuştur. RGB kontrolör sayesinde kasa içi, temperli cam yan panelden görülebilen göz alıcı efektlerle aydınlatılabilir.

ZAMANIN ÖTESİNDE YALIN TASARIM

Mat siyah kaplaması ve minimalist tasarımıyla M30 Black, her türlü kurulum için uygun zamanın ötesinde bir görünüme sahiptir. Bu, geniş ızgara yüzeyi ile ön panel tarafından öne çıkarılır. Yuvarlatılmış kenarlar zarif tasarımı vurgularken aynı zamanda ön panel kasanın içine önemli miktarda hava çekilmesine izin verir.

SU SOĞUTMA İÇİN KOLAY SEÇENEK

Donanım bileşenlerini soğutmak için hava yerine su tercih edilmesi halinde, M30 Black su soğutma sistemi kurma imkanı da sunar. Üst panelin altında veya ön panelin arkasında 360 mm'lik bir radyatör için yer vardır. Anakartın boyutuna ve RAM'in yüksekliğine bağlı olarak üst panelin altında 5 cm ile 20 cm arasında yüksekliğe sahip radyatör ve fanlar için yer vardır.

DÜŞÜNDÜĞÜNÜZDEN DE ÖTE

Zarif dış görünümünün yanı sıra, içeride çok geniş alan sunar. Güçlü bir kurulum için gereken büyük donanım parçaları kolayca kurulabilir. Kasaya 22 cm uzunluğa kadar güç kaynağı üniteleri veya 38 cm'ye kadar grafik kartları takılabilir. M30 Black, hızlı veri aktarımı ve modern mobil cihazlara optimum bağlantı için bir USB C tipi bağlantı noktasıyla donatılmıştır.

DÜZENLİ VE YALIN

M30 Black ile tüm bileşenlerin sorunsuz kurulumu mümkündür. Birkaç basit adımda, sabit sürücüler veya SSD'ler güç kaynağı tüneline içine veya ana kart tepsisinin arkasına gizlenebilir. Kolay erişilebilen kablo geçişleri sayesinde kablolar da gözden uzakta kalır ve kasanın içi temiz ve düzenli tutulur.

Özellikler

Ürün Adı	M30 RGB
Form Faktörü	ATX, E-ATX
Genişleme Yuvaları	7
İç Boyama	✓
Aletsiz Cihaz Kurulumu	✓
Kablo Düzenleme Sistemi	✓
Yan Panel	Temperli Cam
Ağırlık	7,20 kg
Boyutlar (U x G x Y)	45,7 x 22,0 x 48,8 cm

RGB Uyumluluğu

Tip	Adreslenebilir
Bağlantı Noktaları	4
Manuel Kontrol	14 Mod
Anakart Uyumluluğu	MSI Mystic Light Sync, ASUS Aura Sync, Gigabyte RGB Fusion Ready, ASRock Polychrome Sync
RGB Kablo İşlev Şeması	5V-D-coded-G

Maks. Sürücü Yuvaları

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

I/O

C Tipi (USB 3.2 Gen 2) (Üst): 1 | USB 3.0 (Üst): 2 | Ses (Üst): ✓

Fan Yapılandırması

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

Uyumluluk

Anakart	Mini-ITX, Micro-ATX, ATX, E-ATX
Maks. Grafik Kartı Uzunluğu	38,0 cm
Maks. CPU Soğutucusu Yüksekliği	17,2 cm
Maks. Güç Kaynağı Uzunluğu	22,0 cm
Radyatör Yüksekliği (Fan dahil)	Ön: Maks. 6,0 cm Üst: 5,0 cm - 20,0 cm**

Paket İçeriği

M30 RGB, Aksesuar Seti, El Kitabı

EAN Kodu

M30 RGB 4044951037940

* 360 mm radyatör kurulumu üstten veya ön panelden yapılabilir

** Anakart boyutuna ve RAM yüksekliğine bağlıdır



