



TK5M RGB

Корпус ATX TK5M RGB побеждает во всех категориях: воздухопроницаемая сетчатая передняя панель и четыре предустановленных 120-мм RGB LED вентилятора обеспечивают хороший результат для охлаждения оборудования. Панель ввода-вывода оснащена двумя портами USB 3.0 и даже имеет порт для USB Type-C 3.2 Gen 2. Боковая панель из закаленного стекла позволяет глубоко заглянуть внутрь корпуса, который можно ярко осветить с помощью 4-портовый RGB контроллер с 14 выбираемыми режимами подсветки.

Особенности

ОХЛАЖДЕНИЕ НА УРОВНЕ

TK5M RGB поставляется с уже предустановленной системой охлаждения с хорошими характеристиками: три 120-мм вентилятора с RGB-подсветкой установлены на передней панели корпуса, а еще один — на задней. Если вы хотите дополнительно оптимизировать охлаждения, под верхнюю панель можно установить еще два 120-мм вентилятора или два 140-мм вентилятора. В передней части корпуса пылевой фильтр крепится на магнитах, а рама вставляется в прорези. Таким образом, обе эти части можно легко снять и снова установить.

СОЗДАН, ЧТОБЫ ПРИВЛЕКАТЬ ВНИМАНИЕ

Боковая панель TK5M RGB изготовлена из закаленного стекла и обеспечивает отличную демонстрацию установленного оборудования, а туннель блока питания обеспечивает компактное расположение блока питания. Кабели можно проложить вне поля зрения с помощью кабельных вводов, что обеспечит порядок внутри корпуса.

ПРОСТОРНЫЙ, НЕСМОТЯ НА КОМПАКТНЫЙ РАЗМЕР

Несмотря на свои компактные размеры, в TK5M RGB также можно устанавливать высокопроизводительные компоненты: видеокарты могут быть длиной до 31 см, процессорные кулеры высотой до 15,7 см, а блоки питания — до 17,5 см.

БЫСТРЫЕ СОЕДИНЕНИЯ

На панели ввода-вывода TK5M RGB имеет два порта USB 3.0, а также порт Type-C со спецификацией USB 3.2 Gen 2. Порт Type-C со скоростью до 10 гигабит в секунду гарантировано обеспечивает быструю передачу данных.

ПОЗАБОТЬТЕСЬ О ХРАНЕНИИ ДАННЫХ

Помимо достаточного места для компонентов, есть также достаточно места для накопителей данных: 2,5-дюймовый накопитель можно разместить внутри отсека HDD/SSD, а еще один можно прикрепить поверх него. В качестве альтернативы можно установить два 3,5-дюймовых HDD внутри и в отсеке HDD/SSD. Перед лотком материнской платы остается место для двух 2,5-дюймовых дисков, поверх туннеля блока питания можно установить дополнительный 2,5-дюймовый диск.

Технические характеристики

Название продукта	TK5M RGB
Форм-фактор	ATX
Слоты расширения	7
Внутреннее покрытие	✓
Безотверточная установка элементов	✓
Система кабель-менеджмента	✓
Боковая панель	Закаленное стекло
Вес	5,35 кг
Размеры (Д x Ш x В)	41,1 x 20,0 x 45,6 см

RGB совместимость

Тип	Адресный
Порты	4
Ручное управление	14 режимов
Совместимость с материнскими платами	MSI Mystic Light Sync, ASUS Aura Sync, Gigabyte RGB Fusion Ready, ASRock Polychrome Sync
Штыревой контакт RGB	5V-D-coded-G

Максимальное кол-во отсеков накопителей

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

Ввод/вывод

Типа C (USB 3.2 Gen 2) (верхняя панель): 1 | USB 3.0 (верхняя панель): 2 | Аудио (верхняя панель): ✓

Конфигурация вентилятора

Передняя панель	3x 120 мм адресный RGB LED вентилятор (предустановленный)
Задняя панель	1x 120 мм адресный RGB LED вентилятор (предустановленный)
Верхняя панель	2x 120 мм или 2x 140 мм вентилятор (опциональный)

Совместимость

Материнская плата	Mini-ITX, Micro-ATX, ATX
Макс. длина видеокарты	31,0 / 33,5 см*
Макс. высота процессорного кулера	15,7 см
Макс. длина блока питания	17,5 см

Содержимое упаковки

TK5M RGB, набор аксессуаров, руководство пользователя

Код EAN

TK5M RGB 4044951036479

* Не считая передний вентилятор



