



## TK5M RGB

O gabinete ATX TK5M RGB vence em todas as categorias: O painel frontal de malha permeável ao ar e as quatro ventoinhas LED RGB de 120 mm pré-instaladas garantem um bom resultado para o resfriamento do hardware. O painel de E/S está equipado com duas portas USB 3.0 e ainda possui uma porta para USB Type-C 3.2 Gen 2. O painel lateral de vidro temperado permite uma visão profunda do interior do gabinete, que pode ser iluminado com nitidez usando as 4-port RGB controlador com 14 modos de iluminação selecionáveis.

### Características

#### FRESCO

O TK5M RGB já vem pré-instalado com um bom desempenho de refrigeração: Três ventoinhas LED RGB de 120 mm estão instaladas na frente do gabinete e outra na parte traseira do gabinete. Se você quiser otimizar ainda mais o resultado do resfriamento, mais duas ventoinhas de 120 mm ou duas ventoinhas de 140 mm podem ser instaladas sob o painel superior. Na frente do gabinete, o filtro de poeira é fixado magneticamente enquanto a estrutura é encaixada. Ambas as peças podem, portanto, ser facilmente removidas e recolocadas.

#### FEITO PARA APRESENTAR

O painel lateral do TK5M RGB é feito de vidro temperado e permite uma ótima apresentação do hardware instalado, enquanto o túnel da fonte de alimentação oferece um local com economia de espaço para a fonte de alimentação. Para uma aparência continuamente arrumada, o cabeamento pode ser roteado para fora da vista usando as passagens de cabo.

#### ESPAÇOSO, APESAR DO TAMANHO COMPACTO

Apesar de seu tamanho compacto, componentes de alto desempenho também podem ser instalados no TK5M RGB: placas gráficas podem ter até 31 cm de comprimento, coolers de CPU de até 15,7 cm de altura e fontes de alimentação de até 17,5 cm de comprimento.

#### CONEXÕES RÁPIDAS

No painel de E/S, o TK5M RGB possui duas portas USB 3.0, bem como uma porta Type-C com a especificação USB 3.2 Gen 2. Com uma velocidade de até 10 gigabits por segundo, a porta Type-C oferece transferência rápida de dados sempre que necessário.

#### PENSADO EM ARMAZENAMENTO DE DADOS

Além do amplo espaço para componentes, também há espaço suficiente para unidades de armazenamento de dados: uma unidade de 2,5" pode ser acomodada dentro da gaiola de HDD/SSD e outra pode ser anexada em cima dela. Alternativamente, dois HDDs de 3,5" podem ser instalados dentro e na gaiola do HDD/SSD. Ainda há espaço para duas unidades de 2,5" na frente da bandeja da placa-mãe e uma unidade de 2,5" também pode ser montada na parte superior do túnel da fonte de alimentação.

### Especificações

Nome do produto	TK5M RGB
Fator de forma	ATX
Slots de expansão	7
Pintura interior	✓
Dispositivos de instalação sem ferramentas	✓
Sistema de gerenciamento de cabos	✓
Painel lateral	Vidro temperado
Peso	5,35 kg
Dimensões (C x L x A)	41,1 x 20,0 x 45,6 cm

### Compatibilidade RGB

Tipo	Endereçável
Portas	4
Controlador Manual	14 modos
Compatibilidade da placa mãe	MSI Mystic Light Sync, ASUS Aura Sync, Gigabyte RGB Fusion Ready, ASRock Polychrome Sync
RGB Pin-Out	5V-D-coded-G

### Número máximo de baias

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

### I/O

Tipo C (USB 3.2 Gen 2) (top): 1 | USB 3.0 (top): 2 | Áudio (top): ✓

### Configuração da ventoinha

Painel frontal	3x 120 mm ventoinha LED RGB endereçável (pré-instalada)
Painel traseiro	1x 120 mm ventoinha LED RGB endereçável (pré-instalada)
Painel superior	2x 120 mm ou 2x 140 mm ventoinha (opcional)

### Compatibilidade

Placa mãe	Mini-ITX, Micro-ATX, ATX
Máximo comprimento da placa gráfica	31,0 / 33,5 cm*
Máxima altura do cooler do processador	15,7 cm
Máximo comprimento da fonte de alimentação	17,5 cm

### Conteúdo da embalagem

TK5M RGB, Conjunto de acessórios, Manual

### Código de barras

TK5M RGB 4044951036479

\* Sem a ventoinha frontal



