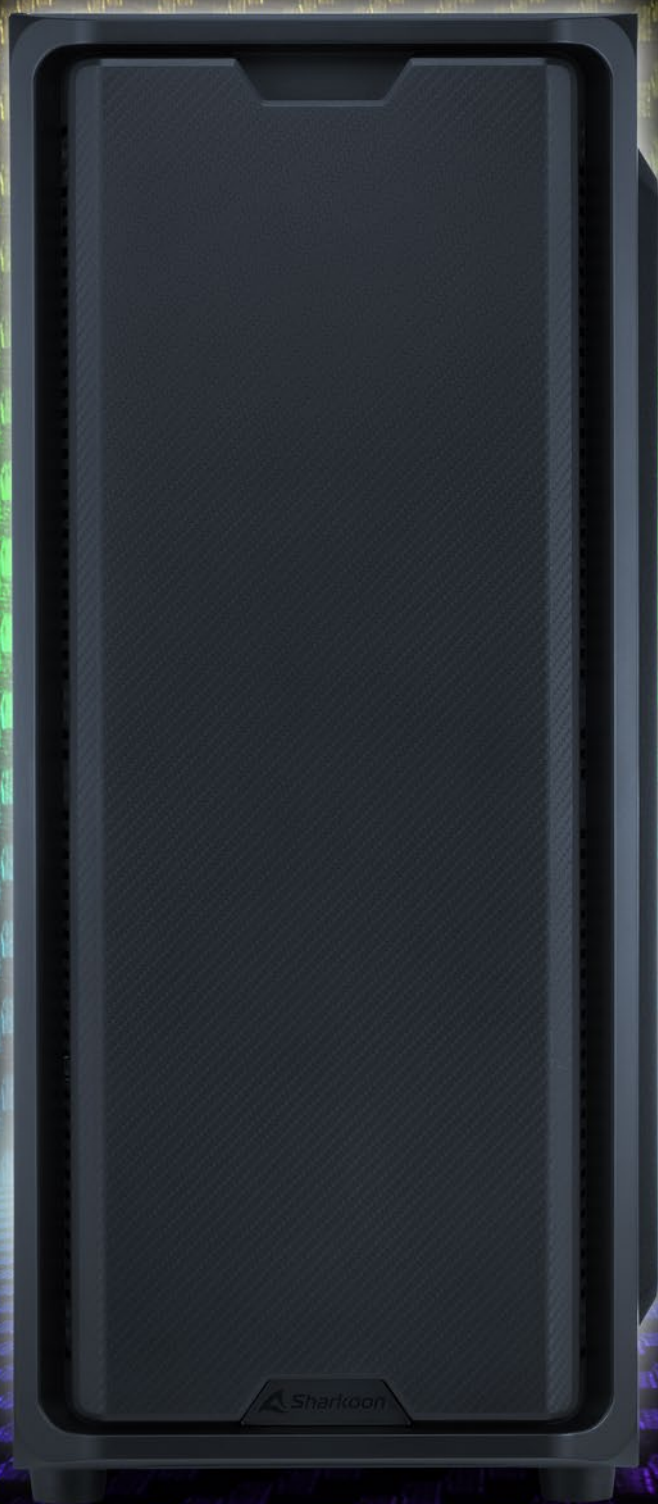


SK3 RGB

ATX PC CASE



 **Sharkoon**



VIDRO
TEMPERADO
NO PAINEL
LATERAL

2x
USB 3.0
CONECTOR 19-PINOS

2x
120 mm
VENTOINHAS

14
MODOS
CONTROLADOR RGB
ENDEREÇÁVEL

Um gabinete compacto com detalhes finos: O SK3 RGB é um case midi ATX visualmente discreto que pode ser perfeitamente integrado em configurações minimalistas. No entanto, ele define acentos visualmente atraentes com sua forma limpa e organizada e um painel frontal em um visual de fibra de carbono.

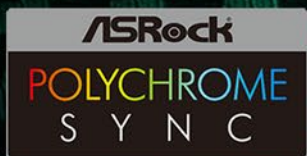
O gabinete também possui um painel lateral de vidro temperado. Com isso, o interior é visível, iluminado por uma ventoinha de LED RGB de 120 mm pré-instalada.

DESIGN MINIMALISTA EM FIBRA DE

O SK3 RGB recebeu um design intencionalmente minimalista e agradavelmente discreto. O design é completo com um painel frontal em estilo de fibra de carbono, proporcionando ao pequeno gabinete um visual distinto de refinamento. Para efeitos de iluminação sutis, uma ventoinha de LED RGB de 120 mm é instalada na parte de trás do gabinete, que pode ser iluminada em 14 modos predefinidos por meio do controlador integrado.

Além disso, também pode ser controlado através de placas-mãe compatíveis com pinagem 5V-D-coded-G ou 5V-D-G via software como Asus Aura Sync, MSI Mystic Light Sync, Gigabyte Fusion e ASRock Polychrome SYNC.

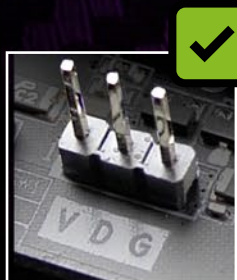
Por meio do controlador RGB pré-instalado, elementos RGB adicionais podem ser instalados no gabinete e controlados conforme desejado.



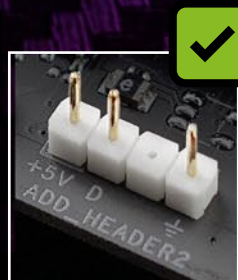
Os produtos Sharkoon marcados com o logótipo ADDRESSABLE RGB são compatíveis com placas-mãe que têm adaptador para ventoinhas e tiras de LED RGB endereçáveis. Os adaptadores devem ter a configuração de pinos 5V-D-coded-G e 5V-D-G. Alguns exemplos dessas conexões RGB dos fabricantes mais importantes de placa-mãe podem ser vista nas imagens abaixo. A configuração da pinagem RGB e a nomenclatura dessas conexões podem variar de acordo com os fabricantes. Para obter mais informações sobre compatibilidade, consulte o manual da sua placa-mãe ou visite o site do fabricante.



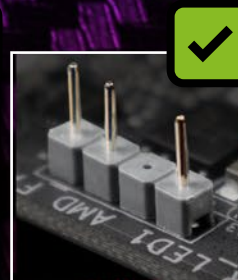
MSI



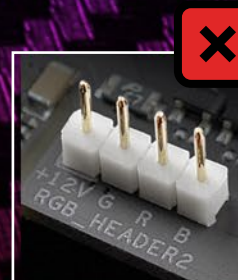
GIGABYTE



ASUS



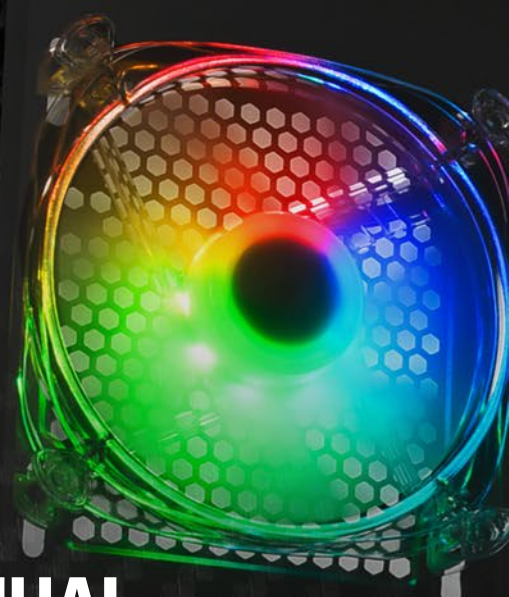
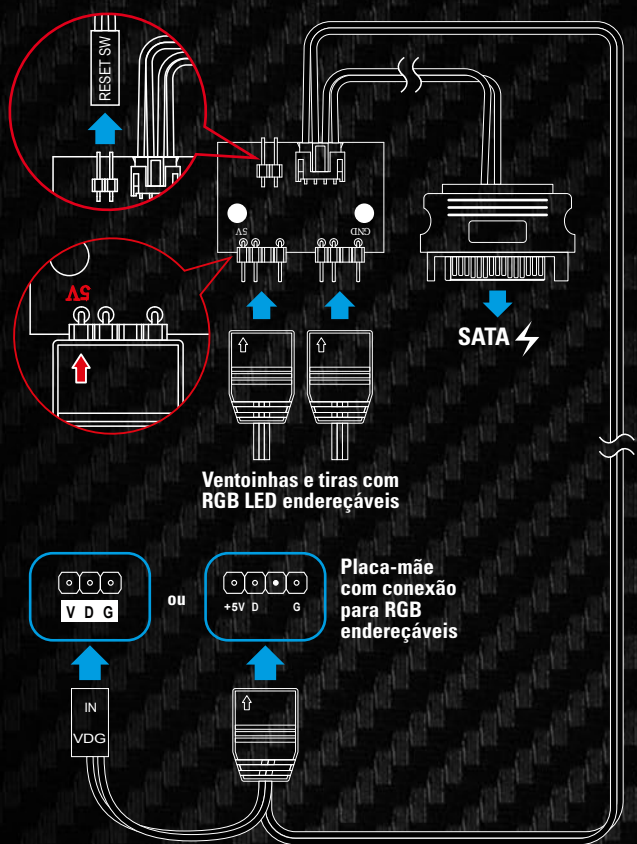
ASROCK



ASUS

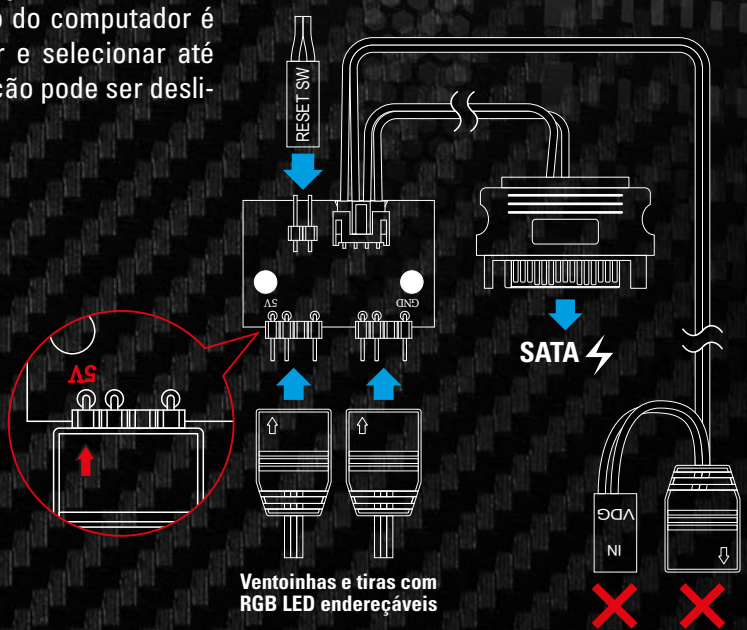
CONTROLADOR RGB ENDEREÇÁVEL DE 2 PORTAS

O SK3 RGB vem com um controlador RGB endereçável pré-instalado. Com placas-mãe compatíveis, isso funcionará como um hub para controlar e sincronizar até dois componentes de LED endereçáveis, que iluminarão em até 16,8 milhões de cores. O controlador está conectado à fonte de alimentação por meio de um conector SATA e a uma placa-mãe por meio de um conector de 4 ou 3 pinos para LEDs endereçáveis com a pinagem: 5V-D-coded-G ou V-D-G.



CONTROLADOR DE CORES MANUAL

O SK3 RGB também possui uma função de controle manual de cores para placas-mãe que não são acessíveis com ARGB. O controlador RGB não está conectado à placa-mãe e sim à fonte de alimentação e à chave de reinicialização do gabinete. A função de reinicialização do computador é substituída por uma nova função que permite alternar e selecionar até catorze modos de iluminação ou se desejar, a iluminação pode ser desligada totalmente.



DEMONSTRAÇÃO PARA COMPONENTES



O design simples do SK3 RGB ainda vai chamar a atenção graças ao seu painel lateral de vidro temperado.

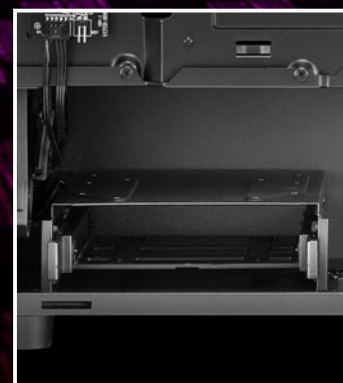
Os componentes de hardware instalados podem ser vistos através do vidro e podem ser apresentados da melhor forma.

O painel lateral não possui parafusos que possam ser vistos em sua superfície, pois está simplesmente apoiado na moldura da caixa.

ESPAÇO PARA LOCAL DE ARMAZENAMENTO

O SK3 RGB tem opções de montagem suficientes para instalar diferentes configurações de unidades de armazenamento de dados. Esse gabinete é a escolha certa para quem precisa de muita memória.

Já há espaço para três SSDs no topo do túnel de alimentação ou na bandeja da placa-mãe. Dois HDDs de 3,5" podem ser instalados na gaiola do HDD / SSD, mas também há espaço para SSDs adicionais lugar deles.



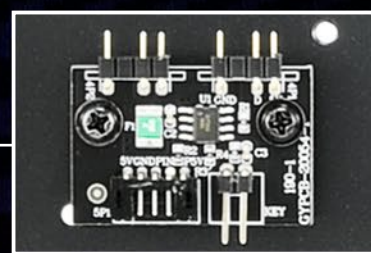
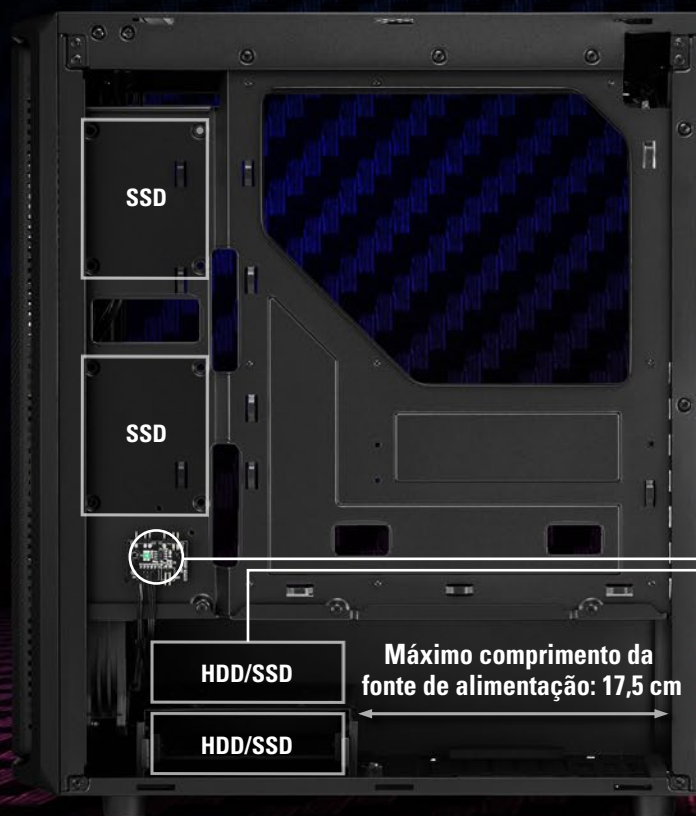
COMPONENTES GRANDES PARA UM GABINETE PEQUENO



Embora o SK3 RGB tenha sido projetado para economizar espaço, ainda há espaço suficiente em seu interior compacto para permitir a instalação de hardware maior.

Placas de vídeo maiores com um comprimento de até 33,5 cm também podem ser acomodadas neste pequeno gabinete.

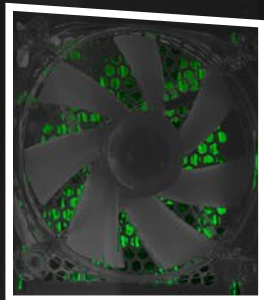
CPU coolers com um tamanho de até 15,7 cm também podem ser instalados.



SEMPRE BEM RESFRIADO

1x

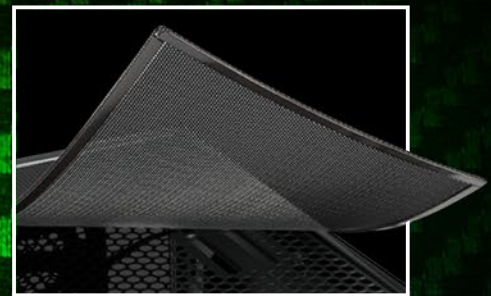
**120 mm ventoinha
LED RGB endereçável
(pré-instalada)**



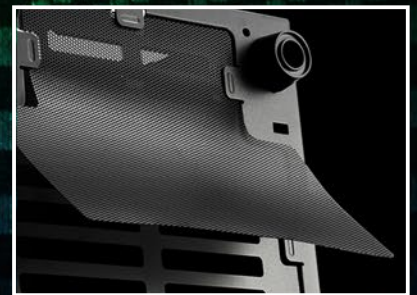
2x
**120 mm
ventoinhas
(opcional)**

1x
**120 mm
ventoinhas
(pré-instalada)**

2x 120 mm ventoinhas (opcional) ou
2x 140 mm ventoinhas (opcional)



Filtro de poeira magnético, fácil
de limpar no painel superior



Filtro de poeira destacável
embaixo do gabinete



Portas I/O de fácil acesso
em cima do gabinete

Vidro temperado

Para manter o SK3 RGB fresco durante a operação, ventiladores suficientes podem ser instalados no gabinete para um fluxo de ar ideal. Uma ventoinha de 120 mm já vem pré-instalada atrás do painel frontal, que, junto com a ventoinha de LED RGB de 120 mm na parte traseira, garante uma boa circulação de ar.

Até três ventoinhas podem ser montadas atrás do painel frontal, enquanto duas ventoinhas de 120 mm ou duas ventoinhas de 140 mm também podem ser instaladas sob o painel superior. Acima do túnel da fonte de alimentação também há espaço para uma ventoinha de 120 mm para manter as unidades de armazenamento resfriadas.

ESPECIFICAÇÕES

Geral:

■ 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:	4,85 kg
■ Dimensões (C x L x A):	40,0 x 19,0 x 45,6 cm

Compatibilidade RGB:

■ Tipo:	Endereçável
■ Portas:	2
■ Controle 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-G & 5V-D-coded-G

I/O:

■ USB 3.0 (Topo):	2
■ USB 2.0 (Topo):	1
■ Audio (Topo):	✓

Número máximo de baias:

■ 3,5":	2
■ 2,5":	5

Configuração da ventoinha:

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

■ SK3 RGB
■ Conjunto de acessórios
■ Manual

* Sem a ventoinha frontal

SK3 RGB
ATX PC CASE

