



CARACTERÍSTICAS

- Um ano de garantia (exceto para bateria do controle remoto)
- Estrutura preta com amortecedor de impacto nas extremidades
- Cores: ARGB rainbow
- Possui 11 lâminas
- Fabricado em material resistente
- Baixo ruído
- Eficiência alta refrigeração

ESPECIFICAÇÕES

- Tipo de rolamento: Hidráulic bearing
- Tipo de conexão: 6P
- Corrente de ar: 43 CFM
- Velocidade: 1200 ± 10% RPM
- Ruído: 35dB (A)
- Voltagem: 12VDC
- Potência: 12W (03 cooler ARGB)
- Dimensões dos fans: 120x120x25mm
- Peso líquido: 0,460kg

LEDS RGB RAINBOW

CORES ESTÁTICAS (MONOCROMÁTICAS)



EFEITOS: BICOLOR | RAINBOW | MULTICOLOR



*Consulte o vídeo review para visualizar todos os efeitos e configurações do kit.

CONTROLE REMOTO



- Pressione uma vez para entrar/sair da modalidade PC.
- Pressione uma vez para ativar/desativar os LEDs.
- Aumenta/diminui a luminosidade.
- Aumenta/diminui a velocidade de fan.
- Automático. Todas as cores e efeitos circularão.
- Troca a modalidade.
- Acelera o fluxo de cores.
- Desacelera o fluxo de cores.

- Efeito fixo 01.
- Efeito fixo 02.
- Efeito fixo 03.
- Efeito fixo 04.

- Seleção de cores monocromáticas. (7 cores).

INFORMAÇÕES DA EMBALAGEM

Tipo	Dimensões (CxLxA)	Quant.	P. Líquido	P. Bruto
Cx. Individual	445x128x30mm	01	0,460kg	0,565kg
Cx. Coletiva	550x470x280mm	30	17kg	18,2kg

CONTEUDO (EMBALAGEM INDIVIDUAL)

- 01 controle remoto
- 01 controlador
- Quantidade padrão de fans: 03
- Kit de parafusos (sem 12 un.)

ATENÇÃO: Confira se de escolher a melhor local para a fixação do controlador para compatibilizar com o cabo de alimentação, os locais assim, recomendamos com rosca plástica.

PLACA CONTROLADORA



DIAGRAMA DE CONEXÕES



A) Power (controlador)

A1) SATA (fonte de alimentação ATX)

B) Conector da barra de LEDs

C) Conector do fan

D) Conector AURA

E) Conectores AURA (placa-mãe)



CONTROLADOR



CAPACIDADE PARA 2 BARRAS DE LED



CAPACIDADE PARA 10 FANS



Apenas para 3P 5V ARGB HEADER
+5V, DATA, N/A, GND



Para 4P 3P HEADER
Header pinout com 4P HEADER

Para melhores efeitos de LED, não recomendamos a utilização de outras marcas de coolers para este modelo.