

**KIT AAUW**

## CARACTERÍSTICAS

- Um ano de garantia (exceto para bateria do controle remoto)
- Estrutura branca com amortecedor de impacto nas extremidades
- Cores: ARGB rainbow
- Possui 09 lâminas
- Fabricado em material resistente
- Baixo ruído
- Oferece alta refrigeração

## ESPECIFICAÇÕES

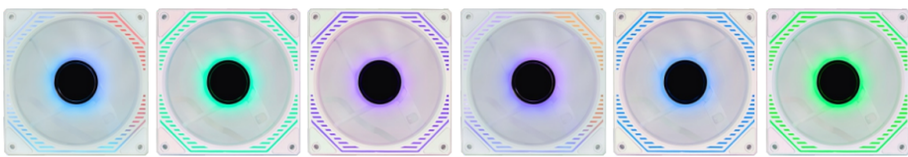
- Tipo de rolamento: hidráulico bearing
- Tipo de conexão: 6P
- Corrente de ar: 35 CFM
- Velocidade: 1200 ± 10% RPM
- Ruído: 20dB (A)
- Voltagem: 12VDC
- Potência: 12W (03 cooler ARGB)
- Dimensões dos fans: 120x120x25mm
- Peso líquido: 0,490Kg

## LEDS RGB RAINBOW



CORES ESTÁTICAS (MONOCROMÁTICAS)

EFEITOS: BICOLOR | RAINBOW | MULTICOLOR



## CONTROLE REMOTO



- On** Pressione uma vez para ativar os LEDs.
- AUTO** Automático. Todas as cores e efeitos circularão
- S+** Aumenta/diminui a luminosidade.
- S-** Aumenta/diminui a luminosidade.
- Off** Pressione uma vez para desativar os LEDs
- M+** Alteração dos efeitos [manual]
- M-** Alteração dos efeitos [manual]
- S+** Aumenta/diminui a velocidade dos fans.
- S-** Aumenta/diminui a velocidade dos fans.

- 1** Ritmo pulsante lento de acordo com a música
  - 2** Ritmo pulsante rápido de acordo com a música - Pressione durante alguns segundos para entrar/sair do modo PC
  - 3** As cores alteram de acordo com a música
- Seleção de cores monocromáticas. (9 cores).



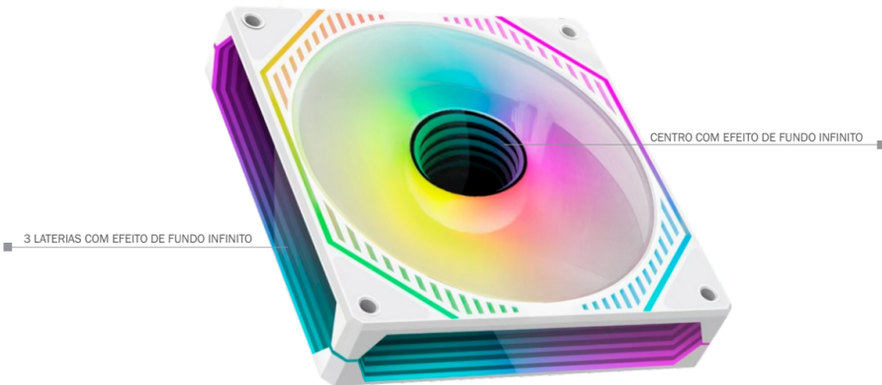
## INFORMAÇÕES DA EMBALAGEM

Tipo	Dimensões (CxLxA)	Quant.	P. Líquido	P. Bruto
Cx. Individual	450x132x35mm	01	0,490Kg	0,600Kg
Cx. Coletiva	450x420x470mm	30	18,78Kg	19,78Kg

## CONTEÚDO (EMBALAGEM INDIVIDUAL)

- 01 controle remoto
  - 01 controlador
  - Quantidade padrão de fans: 03
  - Kit de parafusos (com 12 un.)
- ATENÇÃO: Certifique-se de escolher o melhor local para a fixação do controlador para captação dos comandos, evitando assim, inconvenientes com reafixação.

## IMAGENS



## PLACA CONTROLADORA



DIAGRAMA DE CONEXÕES



CONTROLADOR



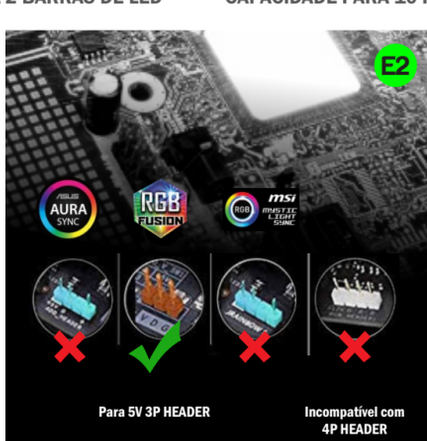
CAPACIDADE PARA 2 BARRAS DE LED



CAPACIDADE PARA 10 FANS



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



Para 5V 3P HEADER

Incompatível com 4P HEADER

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