

Dissipador MSI MAG Coreliquid 240R ARGB



Dissipador MSI MAG Coreliquid 240R ARGB



Dissipador MSI MAG Coreliquid 240R ARGB

Classificação: Ainda não foi avaliado

Preço

Preço base com taxas 111,89 €

Preço de venda com desconto

Preço Venda 111,89 €

Desconto

[Ask a question about this product](#)

Descrição

Dissipador MSI MAG Coreliquid 240R ARGB

- P/N.:306-7ZW1B31-813

CONQUER THE BATTLEFIELD

A série MAG nasceu através de rigorosos testes de qualidade e foi projetada para ser um símbolo de robustez e durabilidade. Focada em fornecer a melhor experiência ao utilizador, a série MAG possui um processo de instalação simples, juntamente com uma interface amigável, tornando-se a melhor escolha para jogadores iniciantes.

SÉRIE MAG CORELIQUID

A série MAG CORELIQUID tem tudo o que você procura num cooler líquido AIO, variando de materiais de qualidade que oferecem durabilidade fiável a tecnologias de dissipação de calor que são extremamente eficazes. Os utilizadores podem até usufruir de vantagens como a iluminação ARGB. Além disso, a cabeça do bloco possui uma estética irregular única, elegante e artística. Todos os componentes da série MAG CORELIQUID são projetados com o objetivo final em mente: fornecer uma refrigeração eficaz sem qualquer compromisso.

CABEÇA DO BLOCO ROTATIVA

Monte o cold plate em qualquer orientação, rode a cabeça do bloco até 270 graus e mantenha-o na vertical.

DESIGN DA BOMBA DO RADIADOR

A bomba foi integrada ao radiador para amortecer o som e reduzir o ruído. Além disso, a colocação da bomba no radiador também aumenta a expectativa de vida da bomba, afastando-a da fonte de calor.

ELIMINAÇÃO DA RESSONÂNCIA DO MOTOR DA BOMBA

Um motor trifásico durável no centro da bomba gera vibrações mínimas para uma operação duradoura.

ALTA DISSIPAÇÃO TÉRMICA

Um caminho dividido pelo radiador dissipa rapidamente o calor, onde o líquido refrigerado é bombeado de volta para o circuito.

Especificações:

- Ventoinha:
 - Número ventoinhas: 2
 - Dimensões ventoinhas: 120 x 120 x 25mm
 - Velocidade de rotação ventoinhas: 500 ~ 2000 RPM
 - Consumo energético ventoinhas: 1.8 W
 - Tensão ventoinhas: 0.15 A
 - Rolamento ventoinhas: Two Ball Bearing
 - Pressão estática ventoinhas: 0.23 ~ 2.39 mmH2O
 - Nível de ruído ventoinhas: 14.3 ~ 34.3 dBA
 - Fluxo de ar ventoinhas: 21.63 ~ 78.73 CFM
 - Retroiluminação: ARGB
 - Modo PWM: Sim
- Radiador:
 - Material radiador: Alumínio
 - Dimensões radiador: 274 x 120 x 27mm
- Bloco:
 - Dimensões bloco: 80.57x 66.82 x 48.58mm
 - Retroiluminação: ARGB
 - Velocidade bomba: 4200 RPM
 - Consumo energético bomba: 4.08W
- Compatibilidade:
 - Intel: 1150/1151/1155/1156/1200/1366/2011/2011-3/2066
 - AMD: AM4/FM2+/FM2/FM1/AM3+/AM3/AM2+/AM2