



## Water Cooler 240MM AC240N Branco Acer



### Características

**Modelo:** AC240NWH

**Referência:** 408050100400

**Apresentação:** Eleve o desempenho do seu PC com o Water Cooler 240MM AC240N. Com um design moderno e iluminação ARGB, ele não apenas mantém seu processador refrigerado, mas também adiciona um toque visual incrível ao seu setup. Equipado com um sensor de temperatura e visor, você terá controle total sobre o desempenho térmico do seu sistema. O fluxo de ar de até 60 CFM garante uma dissipação de calor eficiente, mesmo durante as sessões de gaming mais intensas.

### Especificações Técnicas



## Water Cooler 240MM AC240N Branco Acer

### Detalhes:

ALTA PERFORMANCE

ARGB

SENSOR E VISOR DE TEMPERATURA

TDP: 280W

Fluxo de ar: Até 60CFM

Bomba MTBF: 17500H

Tipo de conector: 2510-4P+ARGB 3 PIN

Tamanho do Radiador: 275\*120\*27mm

Tamanho da Bomba: 68.5\*89\*55mm

Comprimento do Tubo: 360mm

Tensão nominal da bomba: DC12V

Tensão de partida da bomba: =7V

Corrente nominal da bomba: 0.25<sup>a</sup>

Potência nominal da bomba: 3W

Velocidade da bomba: 2800RPM±10%

Elevação da bomba: 2M

Fluxo de refrigerante da bomba: 220L/H

Tamanho do fan: 120\*120\*25mm

Velocidade do fan: 800~2300RPM

Fluxo de ar do fan: 76.6CFM

Nível de ruído do ventilador: 21~36dB(A)

Potência do fan: 2.5W

Conexão fan: 4PIN

Ajuste de velocidade do fan: PWM

Iluminação: ARGB

Tipo de rolamento do fan: Rolamento Hidráulico

Conector do LED: 5V 3PIN

Compatibilidade:

INTEL: LGA 115x/1200/1700/2011/2066

AMD: FM1/FM2/FM2+/AM2+/AM3/AM3+/AM4/STR4/sTRX4

**Altura da embalagem:** 13.9 CM

**Largura embalagem:** 21.9 CM

**Comprimento embalagem:** 36.6 CM

**Peso embalagem:** 1640 g

**Part Number/SKU:** AC240NWH

**EAN do produto:** 6976747370741



## Water Cooler 240MM AC240N Branco Acer

### Itens Inclusos

- 01 - Water Cooler
- 01 - Acessórios Intel
- 01 - Acessórios AMD
- 01 - Cabos adaptadores
- 01 - Kit de parafusos
- 01 - Adesivo duplo
- 01 - Pasta térmica

[www.coletek.com.br](http://www.coletek.com.br)