

Nome: Water Cooler Kalkan Delta V2 360 ARGB Preto com Display LCD Bomba 3200 RPM
KLK00067

Marca: Kalkan

Part Number: KLK00067

EAN: 7898762151220

Características:

- Water cooler Kalkan Delta V2 com display LCD integrado no bloco da bomba para monitoramento em tempo real dos componentes internos
- Bomba com rotação de 3200 RPM preparada para processadores modernos e exigentes
- Sistema de interligação entre as fans para facilitar a instalação e organização de cabos
- Fans com hélices projetadas com guias de fluxo integrados nas lâminas para direcionar o ar melhorando o desempenho das fans
- Iluminação ARGB em volta da hélice e no bloco da bomba compatível com sincronização via software de placa mãe
- Compatível com os sockets AMD e Intel mais populares do mercado

Video de apresentação do produto: <https://youtube.com/shorts/NL5Jo9DEjBg>

Compatibilidade de Sockets:

- INTEL: LGA115X / 1200 / 1700 / 1851 / 1366 / 2011 / 2066
- AMD: AM2 / AM3 / AM4 / AM5

Especificações Técnicas:

Bloco e bomba:

Material da placa fria: Alumínio

Rotação da bomba: 3200 ± 10% RPM

Tensão da bomba: 12V

Potência da bomba: 5.4W

Conector da bomba: 3 Pinos

Iluminação: RGB

Nível de ruído da bomba: 26.9 dbA Máx

Radiador:

Dimensões do radiador: 394 x 120 x 27 mm

Material do radiador: Alumínio

Tubos:

Comprimento: 395 mm

Material dos tubos: EPDM

Fans:

Dimensões da fan: 120 x 120 x 25 mm

Cor: Preto

Conector: 4 Pinos PWM
Tensão: DC 12V (Fan)

Iluminação: ARGB
Velocidade de rotação: 800 até 2000 \pm 10% RPM
Pressão estática máxima: 1.49 mmH2O
Fluxo de ar máximo: 56.8 CFM
Tipo de rolamento: Hidráulico
Consumo de energia: 6W

Embalagem:
Peso Líquido: 2346 g
Peso Bruto: 2580 g
Dimensões: 200 x 450 x 140 mm