# Устройство охлаждения(кулер) Zalman CNPS9X Optima RGB Soc-AM4/AM3+/1150/1151/1200 4-pin 16-26dB Al+Cu 180W 594gr LED Ret



Артикул: 2000065755

**Стоимость:** 80.09 BYN

Бренд: ZALMAN

рассеивание до 180 Вт, высота 156 мм, макс. шум 26 дБ, вентилятор 120 мм, 1500 об/мин,

**PWM** 

### Основные

∘ Цвет: черный

Охлаждение: воздушноеТип: кулер для процессора

# Технические характеристики

- ∘ Рассеиваемая мощность (TDP): 180 Вт
- Материал радиатора: алюминий
- o Coket: AM5, AM4, LGA1200, LGA1151, LGA1151 v2, LGA1150, LGA1155, LGA1156
- Испарительные камеры: нет
- Тепловые трубки: 4

## Вентилятор

- Подшипник: скольжения с винтовой нарезкой (rifle)
- Максимальный воздушный поток: 60.98 CFM
- Минимальная скорость вращения: 600 об/мин
- Максимальный уровень шума: 26 дБ
- ∘ Виброизоляция: нет
- ∘ LED-подсветка: RGB
- Тип подключения: 4 pin
- ∘ Термоконтроль: нет
- ∘ Контроль скорости вращения (PWM): да
- Максимальная скорость вращения: 1 500 об/мин
- Количество вентиляторов: 1
- Диаметр вентилятора: 120 мм

# Размеры и вес

- ∘ Вес: 530 г
- ∘ Высота (толщина): 156 мм
- Глубина: 72 мм Ширина: 123 мм

# Общая информация

Помпа

Комплектация Помпа и водоблок