



Arctic Liquid Freezer 120

Жидкостное охлаждение ЦПУ для оверклокеров

- Высокая рассеиваемая мощность — TDP до 300 Вт
- Работает с минимальным уровнем шума
- Эффективная помпа: наилучшая производительность при энергопотреблении 2 Вт
- Широкая совместимость — легко устанавливается в любой стандартный корпус
- Длительный срок службы
- Термопаста MX-4 в комплекте



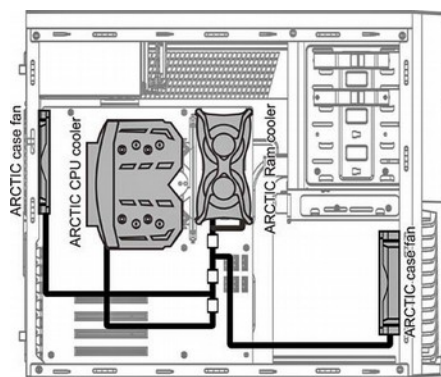
Жидкостные системы охлаждения **Liquid Freezer 120** от швейцарской компании Arctic предназначены для процессоров **Intel** и **AMD**. Устройства оснащаются высокоэффективной помпой и двумя хорошо известными на рынке 120-мм вентиляторами **Arctic F12 PWM PST** с **мощным воздушным потоком** и **минимальным уровнем шума**. Благодаря такому решению Liquid Freezer 120 способны рассеять **250 Вт** тепловой энергии (рекомендованная TDP, макс. - **300 Вт**), в то время как шум не превысит **0,3 Сон**.



Технологии Arctic



Два лучше чем один! Расположенные напротив друг друга вентиляторы F12 PWM PST создают еще более мощный воздушный поток. При этом, первый вентилятор подает воздух в радиатор, а второй работает на вытяжку.



Liquid Freezer 120 поддерживают запатентованную Arctic технологию распределенного ШИМ-сигнала (PST), позволяющую одновременно управлять производительностью всех систем охлаждения в конкретном ПК.



Помпа Liquid Freezer 120 снабжена новым двигателем и мягкими трубками, что позволяет добиваться наилучших результатов при энергопотреблении всего в 2 Вт. В то же время компьютеризированные системы управления (CNC), применяемые для производства кулеров Arctic, способствуют тому, что все конечные устройства выполнены на одинаково высоком уровне и функционируют одинаково хорошо.

Характеристики

Arctic Liquid Freezer 120

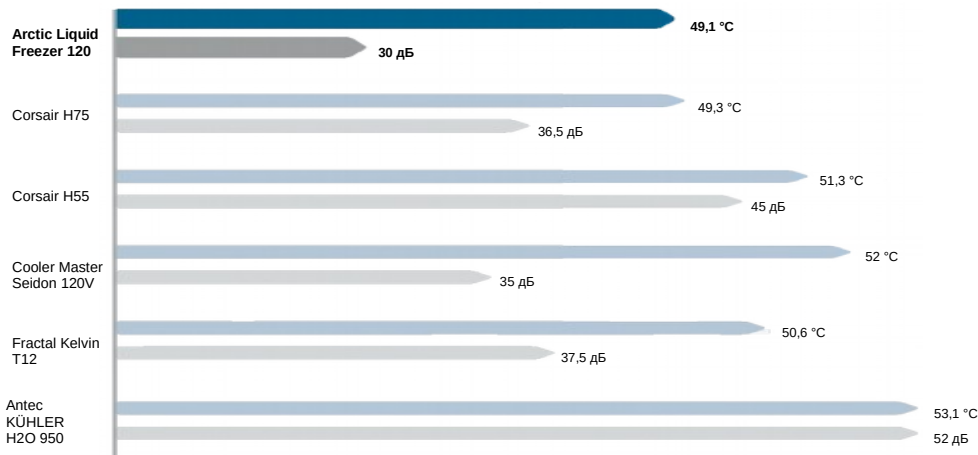
Охлаждающая способность	Макс: 300 Вт/ рекомендованная: 250 Вт
Водоблок	82x82x40 мм
Охлаждающая поверхность	Медь (Micro Skived Fin)
Соединительные шланги	Длина: 326 мм/ Диаметр: внешний — 10,6 мм, внутренний — 6 мм
Радиатор	Алюминий, 120x155x49 мм
Вентилятор (x2)	120x120x25 мм, 12 В, 0,25 А макс., 4-пин
Скорость	550-1350 об/мин, ШИМ-регулирование
Воздушный поток	126 м³/час (каждый)
Уровень шума	0,3 Сон
Общий вес	942 гр
Совместимость	2011(-3), 1150, 1151, 1155, 1156 AM2(+), AM3(+), FM1, FM2(+)
Термоинтерфейс в комплекте	Arctic MX-4, 0,8 гр



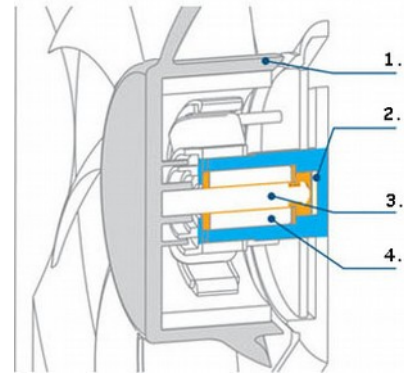
Arctic Liquid Freezer 120 без проблем устанавливается в любой стандартный корпус, имеющий подготовку для 120-мм вентилятора. Массивный радиатор и 2 вентилятора не станут помехой.

Liquid Freezer 120 и другие системы охлаждения*

Эффективность охлаждения и уровень шума при использовании с Intel Core i7-5930K



*По данным производителя



Используемые в вентиляторах Arctic F12 PWM PST гидродинамические подшипники снижают шум и увеличивает срок эксплуатации устройства.

Голубой - масляная капсула

Рыжий - масло

1. Крыльчатка
2. усиленная пластина снижает трение
3. Стальная ось
4. Высокоточный подшипник и смазка.

Комплект Arctic Liquid Freezer 120

