

CryoFuze 5 выпускается в шести цветах, что подходит для сборщиков, для которых «эстетика в сборке ПК является приоритетом». Компанию, видимо, не смутило, что она всё равно будет скрыта от глаз.

Настоящей «звездой» является теплопроводность. При показателе 12,6 Вт/мК CryoFuze 5 превосходит большинство обычных паст, приближаясь к показателям жидкого металла. Это означает лучший теплообмен между процессором и кулером.

А вот упоминание ИИ удивляет. Хотя название предполагает охлаждение на основе искусственного интеллекта, это просто маркетинг. Сама паста не является «умной». Да и характеристики у ее «неумных» конкурентов почти не отличаются от продукта Cooler Master.

К счастью, CryoFuze 5 демонстрирует стабильную работу в широком диапазоне температур — от -50С до 240С.