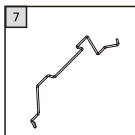
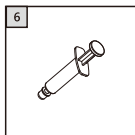
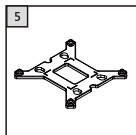
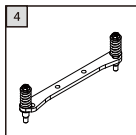
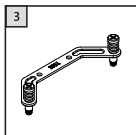
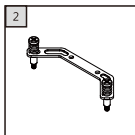
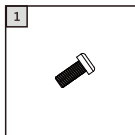


INSTALLATION MANUAL

SE-223 Series

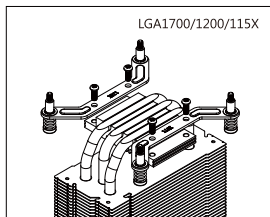
Component List



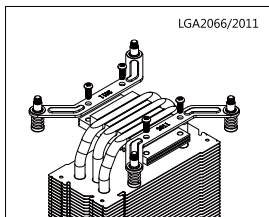
- 1) Bracket Mounting Screws
- 2) LGA1700/1200/115X Bracket
- 3) LGA2011/66 Mounting Bracket
- 4) AMD Mounting Bracket
- 5) LGA1700/1200/115X Backplate
- 6) Thermal Grease
- 7) Fan Clip

Install correct brackets

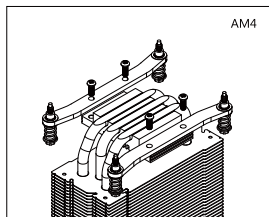
According to your socket, choose the right mounting bracket, and mount them by the screws.



LGA1700/1200/115X

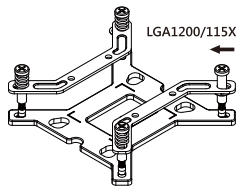
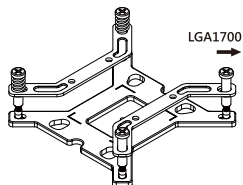


LGA2066/2011



AM4

INTEL LGA1700/1200/115X Illustration

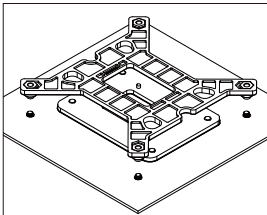


Push the screws outside to make the brackets/backplate for LGA1700 installation.

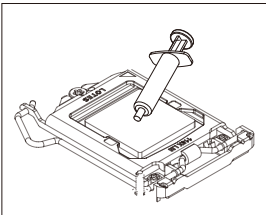
Push the screws inside to make the brackets/backplate for LGA1200/115X installation.

INTEL LGA2066/2011/1700/1200/115X

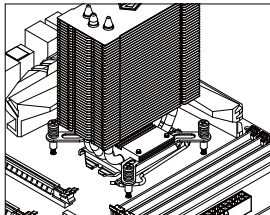
■ LGA1700/1200/115X



Stick the LGA1700/1200/115X backplate to the back of the motherboard.

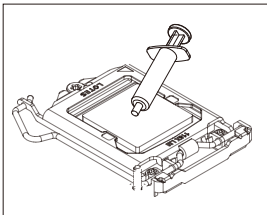


Apply a thin layer of thermal grease to the CPU surface.

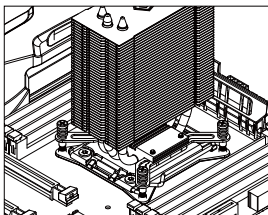


Put the heatsink onto the CPU, tightening the bracket screws into the backplate to secure the heatsink firmly.

■ LGA2066/2011

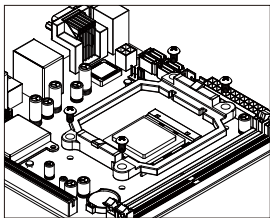


Apply a thin layer of thermal grease to the CPU surface.

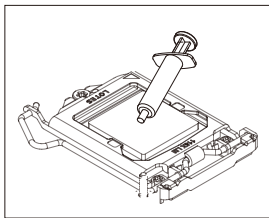


Put the heatsink onto the CPU, tightening the bracket screws into the mounting nuts on the motherboard..

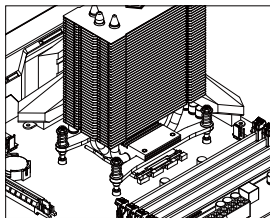
AMD AM4/AM5



Remove original AMD plastic retention frame, but keep the backplate.

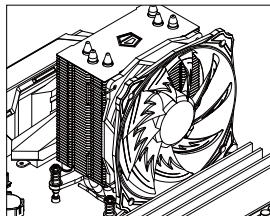


Apply a thin layer of thermal grease to the CPU surface.

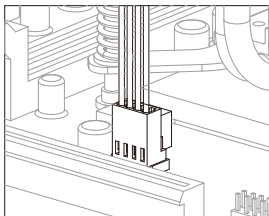


Put the heatsink onto the CPU, tightening the bracket screws into the backplate to secure the heatsink firmly.

Fan Mounting



Install the fan onto heatsink using the wire clips.



Connect CPU small 4pin power cable to "CPU_FAN" header on the motherboard.



If You Have Questions,

1. Please ask for professional to help if you don't know how to install.
2. Make sure you're working on a power-off PC.
3. If you have any doubt or questions about components list or product itself,
Please contact your original reseller/retailer.
4. We're always ready to offer our support. Please kindly find our contact information below.
5. Descriptions are for your reference only. Different models may vary in terms of components.

SHENZHEN BUYEASY CO., LTD.

www.idcooling.com

support@idcooling.com



[idcooling global](https://www.facebook.com/idcoolingglobal)

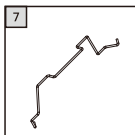
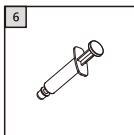
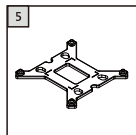
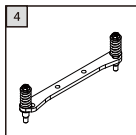
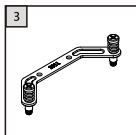
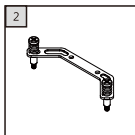
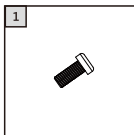


[youtube.com/c/idcooling](https://www.youtube.com/c/idcooling)

Инструкция по установке

SE-223 Серия

Комплект поставки



- 1) Крепёжные винты
- 2) Крепления для сокетов LGA1700/1200/115X
- 3) Крепления для сокетов LGA2011/2066
- 4) Крепление для сокета AMD
- 5) Задняя пластина для Intel
- 6) Термопаста
- 7) Скобы для вентилятора

Выберите правильные крепления

Установите крепления, соответствующие сокету вашего процессора и закрепите их крепёжными винтами.

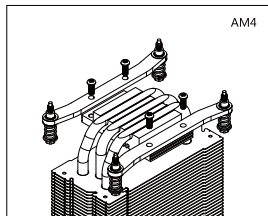
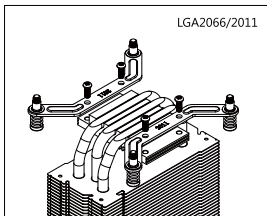
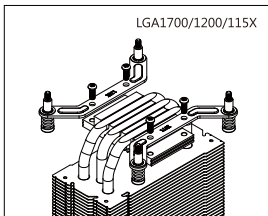
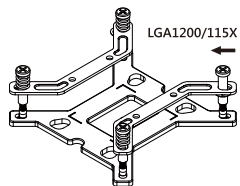
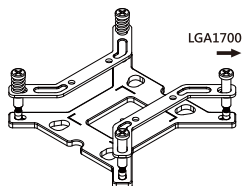


Иллюстрация установки на сокеты INTEL LGA1700/1200/115X

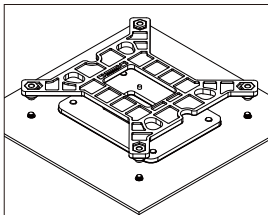


Подготовьте зажим и заднюю пластину для установки LGA1700, установив винты в дальние гнезда крепления.

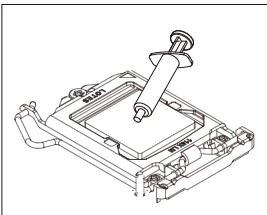
Подготовьте зажим и заднюю пластину для установки LGA1200/115X, установив винты в ближние гнезда крепления.

INTEL LGA2066/2011/1700/1200/115X

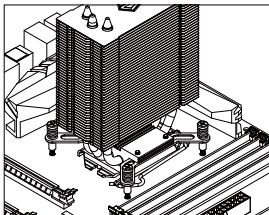
■ LGA1700/1200/115X



Установите заднюю панель на материнскую плату.

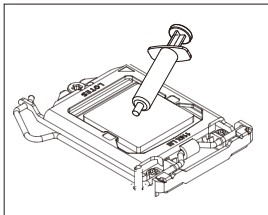


Нанесите тонкий слой термопасты на процессор.

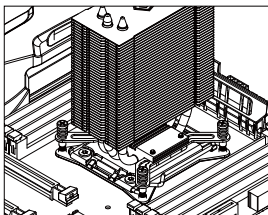


Установите кулер на процессор, с помощью отвёртки закрепите крепёжными винтами заднюю панель.

■ LGA2066/2011

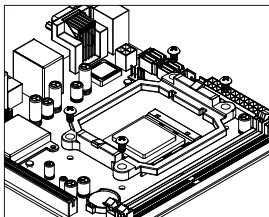


Нанесите тонкий слой термопасты на процессор.

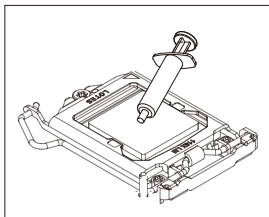


Установите кулер на процессор, с помощью отвёртки закрепите крепёжными винтами заднюю панель.

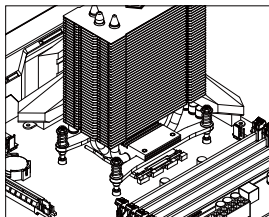
AMD AM4/AM5



Снимите оригинальную пластиковую рамку AMD, но оставьте заднюю пластину.

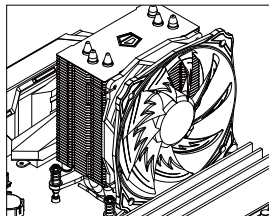


Нанесите тонкий слой термопасты на процессор.

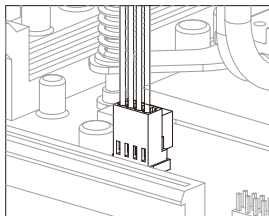


Установите кулер на процессор, с помощью отвертки закрепите крепёжными винтами заднюю панель.

Установка вентилятора на радиатор



Закрепите вентилятор на радиаторе скобами для вентилятора.



Подключите 4-контактный кабель питания вентилятора к разъему "CPU_FAN".

Если у вас остались вопросы

- 1) Перед установкой системы охлаждения - пожалуйста, убедитесь что ваш компьютер выключен из сети 220V.
- 2) Если у вас есть какие-либо сомнения относительно комплекта поставки либо самого продукта - пожалуйста, свяжитесь с вашим продавцом.
- 3) Мы всегда готовы ответить на ваши любые вопросы. Вы можете найти контактную информацию ниже.
- 4) Описание комплекта поставки указано справочно - различные модели могут отличаться по комплекту поставки. Характеристики, и внешний вид данного товара могут отличаться от указанных или могут быть изменены производителем.
- 5) Если вы не знаете как установить систему охлаждения - советуем Вам обратиться к вашему продавцу за профессиональной помощью.

SHENZHEN BUYEASY CO., LTD.
www.idcooling.com
support@idcooling.com



idcooling.global



youtube.com/c/idcooling