



EN

Accessories					
A Main body of heat radiator	B Intel bracket (top) AMD bracket (bottom)	C M3 short bolt (top) M3 long bolt (bottom)	D Intel height limit column(red) AMD height limit column (yellow)	E Nut	F Thermal conductive paste

Installation instructions

Attention

Connect to the power source: Connect the power supply cable of the fan to the interface marked "CPU-FAN" on the motherboard. Connect the ARGB 3-pin plug to the 5V 3-pin digital interface on the motherboard. If the main board does not have a 5V digital light effect interface, you can use an external light controller.

Instruções de instalação

Attention

Conecte ao cabo de energia: Ligue o cabo de energia da ventoinha na interface identificada "CPU-FAN" na placa-mãe. Conecte o plug ARGB-3 na interface digital de 5V com três pinos na placa-mãe. Se a placa-mãe não tiver uma interface de efeitos digitais de iluminação de 5V, utilize um controlador de iluminação externo.

PT

Acessórios					
A Corpo principal do radiador de calor	B Suporte Intel (parte superior) Suporte AMD (parte inferior)	C Parafuso M3 curto (parte superior) Parafuso M3 longo (parte inferior)	D Coluna com limite máximo para Intel Coluna com limite máximo para AMD (amarillo)	E Porca	F Pasta térmica

Instruções de instalação

Attention

Antes de instalar, retire o filme protetor que se encontra entre o radiador de calor e a CPU!

- ① Aplique a pasta térmica sobre a CPU de forma homogênea;
- ② Fixe o suporte Intel na base do radiador de calor com o parafuso M3 curto, depois insira o parafuso M3 longo no furo correspondente no suporte Intel, coloque a coluna de limite de altura vermelha no parafuso e ajuste a posição do parafuso, de acordo com a posição do furo na placa-mãe e passe o corpo principal do radiador de calor pelo furo na placa-mãe.
- ③ Fixe o suporte AMD na base do radiador de calor com o parafuso M3 curto, depois desmonte o clipe AME preso à própria placa-mãe (se houver), depois insira o parafuso M3 no furo correspondente no suporte AMD, coloque a coluna de limite de altura amarela no parafuso e ajuste a posição do parafuso, de acordo com a posição do furo na placa-mãe e passe o corpo principal do radiador de calor pelo furo na placa-mãe.
- ④ Fixe o radiador de calor corretamente com a porca na parte traseira da placa-mãe.

Atenção

Antes de instalar, retire o filme protetor que se encontra entre o radiador de calor e a CPU!

- ① Aplique a pasta térmica sobre a CPU de forma homogênea;
- ② Fixe o suporte Intel na base do radiador de calor com o parafuso M3 curto, depois insira o parafuso M3 longo no furo correspondente no suporte Intel, coloque a coluna de limite de altura vermelha no parafuso e ajuste a posição do parafuso, de acordo com a posição do furo na placa-mãe e passe o corpo principal do radiador de calor pelo furo na placa-mãe.
- ③ Fixe o suporte AMD na base do radiador de calor com o parafuso M3 curto, depois desmonte o clipe AME preso à própria placa-mãe (se houver), depois insira o parafuso M3 no furo correspondente no suporte AMD, coloque a coluna de limite de altura amarela no parafuso e ajuste a posição do parafuso, de acordo com a posição do furo na placa-mãe e passe o corpo principal do radiador de calor pelo furo na placa-mãe.
- ④ Fixe o radiador de calor corretamente com a porca na parte traseira da placa-mãe.

ES

Accesos					
A Cuerpo principal del radiador de calor	B Soporte Intel (superior) Soporte AMD (inferior)	C Perno corto M3 (superior) Perno largo M3 (abajo)	D Columna de límite de altura Intel (roja) Columna de límite de altura AMD (amarilla)	E Tuerca	F Pasta conductora térmica

Instrucciones de instalación

Attention

Conéctese a la fuente de alimentación: conecte el cable de alimentación del ventilador a la interfaz marcada como "CPU-FAN" en la placa base. Conecte el enchufe ARGB de 3 pines a la interfaz digital de 5 V y 3 pines en la placa base. Si la placa principal no tiene una interfaz de efectos de luz digital de 5V, puede usar un controlador de luz externo.

Инструкции по установке

Внимание

Перед установкой снимите защитную пленку между радиатором и процессором!

- ① Апликате термопасту на корпус процессора;
- ② Закрепите кронштейн Intel на посадочном месте кулера с помощью короткого болта M3, затем вставьте длинный болт M3 в соответствующее отверстие на кронштейне Intel, наденьте на болт красный индикатор ограничения высоты, затем выровняйте положение болта относительно отверстия на материнской плате и пропустите ножку блока кулера через отверстие на материнской плате;
- ③ Закрепите кронштейн AMD на посадочном месте кулера с помощью короткого болта M3, затем снимите клипку AMD, прикрепленную к самой материнской плате (если таковая имеется), после чего вставьте болт M3 в соответствующее отверстие на кронштейне AMD, наденьте на болт желтый индикатор ограничения высоты, затем выровняйте положение болта относительно отверстия на материнской плате и пропустите ножку блока кулера через отверстие на материнской плате;
- ④ Закрепите кулер гайкой с обратной стороны материнской платы.

Atención

Conéctese a la fuente de alimentación: conecte el cable de alimentación del ventilador a la interfaz marcada como "CPU-FAN" en la placa base. Conecte el enchufe ARGB de 3 pines a la interfaz digital de 5 V y 3 pines en la placa base. Si la placa principal no tiene una interfaz de efectos de luz digital de 5V, puede usar un controlador de luz externo.

RU

Комплект поставки					
A Блок радиатора охлаждения	B Кронштейн Intel (верх) Кронштейн AMD (низ)	C Короткий болт M3 (верх) Длинный болт M3 (низ)	D Индикатор ограничения высоты для Intel (красный) Индикатор ограничения высоты для AMD (желтый)	E Гайка	F Термопаста

Инструкции по установке

Внимание

Перед установкой снимите защитную пленку между радиатором и процессором!

- ① Равномерно нанесите термопасту на корпус процессора;
- ② Закрепите кронштейн Intel на посадочном месте кулера с помощью короткого болта M3, затем вставьте длинный болт M3 в соответствующее отверстие на кронштейне Intel, наденьте на болт красный индикатор ограничения высоты, затем выровняйте положение болта относительно отверстия на материнской плате и пропустите ножку блока кулера через отверстие на материнской плате;
- ③ Закрепите кронштейн AMD на посадочном месте кулера с помощью короткого болта M3, затем снимите клипку AMD, прикрепленную к самой материнской плате (если таковая имеется), после чего вставьте болт M3 в соответствующее отверстие на кронштейне AMD, наденьте на болт желтый индикатор ограничения высоты, затем выровняйте положение болта относительно отверстия на материнской плате и пропустите ножку блока кулера через отверстие на материнской плате;
- ④ Закрепите кулер гайкой с обратной стороны материнской платы.

Atención

Conéctese a la fuente de alimentación: conecte el cable de alimentación del ventilador a la interfaz marcada como "CPU-FAN" en la placa base. Conecte el enchufe ARGB de 3 pines a la interfaz digital de 5 V y 3 pines en la placa base. Si la placa principal no tiene una interfaz de efectos de luz digital de 5V, puede usar un controlador de luz externo.

www.redragonzone.com

尺寸:150x170mm
正反印