

Кулер Montech AIR COOLER 210

Руководство по эксплуатации

Технические характеристики

- Модель: AIRCOOLER 210.
- Размер: 152,7 x 130 x 98,5 мм.
- Скорость: 600–1500 ± 10 % об./мин.
- Уровень шума: 27 дБА.
- Макс. поток воздуха: 73 фут³/мин.
- Подшипник: гидродинамический.
- Номинальный ток: 12 В.
- Уровень потребляемого тока: 10,8–13,2 В.
- Ресурс работы: 60000 часов.
- Коннектор: 4-пин PWM / 3-пин ARGB.
- Угольные тепловые трубки: 6 шт.
- Материал лопастей: алюминий.
- Сокеты: 115X/1200/1366/2011(V3)/2066.
- Совместимость с процессорами: AM2(+)/AM3(+)/AM4/FM1/FM2(+).

115X/1200/1366

1. Проденьте винты через заднюю панель. Закрепите зажимами.
2. Установите распорную гайку, кронштейн и зажимной винт. Удалите защитную плёнку и нанесите тонкий слой термопасты на процессор.
3. Установите радиатор и закрепите регулировочные пружинные винты затяжными винтами. Трижды поверните винты.
4. С помощью зажимов закрепите вентилятор. Подключите коннекторы к материнской плате.

При установке использовались:

- Винт.
- Распорная гайка.
- Зажимной винт.
- Зажим.
- Задняя панель.
- Кронштейн.

2011(V3)/2066

1. Вкрутите двусторонние винты, установите кронштейны и закрепите зажимными винтами.
2. Удалите защитную плёнку и нанесите тонкий слой термопасты на процессор.
3. Установите радиатор и установите регулировочные винты пружины на затяжные винты. Трижды поверните винты.
4. С помощью зажимов закрепите вентилятор. Подключите коннекторы к материнской плате.

При установке использовались:

- Двусторонний винт.
- Затяжной винт.
- Кронштейн.

AM2(+)/AM3(+)/AM4/FM1/FM2(+)

1. Снимите кронштейн AMD.
2. Вденьте затяжные винты через кронштейн и стойки.
3. Удалите защитную плёнку и нанесите тонкий слой термопасты на процессор.
4. Установите радиатор и установите регулировочные винты пружины на затяжные винты. Трижды поверните винты.
5. С помощью зажимов закрепите вентилятор. Подключите коннекторы к материнской плате.

При установке использовались:

- Винт AMD.
- Стойка.
- Кронштейн AMD.

Комплектация

- Радиатор.
- Вентилятор.
- Крепежные пластины.
- Бэмплейт для Intel.
- Крепежный комплект.
- Две пары скоб крепления вентиляторов.
- Шприц с термопастой.
- Контроллер ARGB-подсветки.
- Руководство по эксплуатации.
- Длинная отвертка.

Дополнительная информация

Изготовитель: Дунгуань Чжэньюй Тэкнолоджи Ко., Лтд.

Каб. 201, зд. 2, шоссе Цзянбэй № 31, Цинси, г. Дунгуань, пров. Гуандун, Китай.

Импортер в России: ООО «Атлас», 690068, Россия, Приморский край, г. Владивосток, проспект 100-летия Владивостока, дом 155, корпус 3, офис 5.

Сделано в Китае.

Дата изготовления указана в серийном номере продукта, где 2 и 3 цифры это год производства, а 4 и 5 цифры - месяц производства. (Например K2111430001 - ноябрь 2021 года).

Montech AIR COOLER 210 кулері

Пайдалану бойынша нұсқаулық

Техникалық сипаттамалары

- Үлгісі: AIRCOOLER 210.
- Өлшемі: 152,7 x 130 x 98,5 мм.
- Жылдамдығы: 600–1500 ± 10 % айн./мин.
- Шу деңгейі 27 дБА.
- Макс. ауа ағыны: 73 фут³/мин.
- Ішпек: гидродинамикалық.
- Номиналды ток: 12 В.
- Тұтынылатын ток деңгейі: 10,8–13,2 В.
- Жұмыс ресурсы: 60000 сағат.
- Коннектор: 4-пин PWM / 3-пин ARGB.
- Көмір жылу құбырлары: 6 дана.
- Пышақ материалы: алюминий.
- Сокеттер: 115X/1200/1366/2011(V3)/2066.
- Процессорлармен үйлесімділік: AM2(+)/AM3(+)/AM4/FM1/FM2(+).

115X/1200/1366

1. Бұрандаларды артқы панель арқылы өткізіңіз. Қысқыштармен қысыңыз.
2. Аралық гайканы, кронштейнді және қысқыш бұранданы орнатыңыз. Қорғаныс қабатын алып тастаңыз және процессорға жылу пастасының жұқа қабатын жағыңыз.
3. Радиаторды орнатыңыз және серіппелі бұрандаларды қатайтылған бұрандалармен бекітіңіз. Бұрандаларды үш рет бұраңыз.
4. Қысқыштардың көмегімен желдеткішті бекітіңіз. Коннекторларды аналық платаға қосыңыз.

Орнату кезінде пайдаланылды:

- Бұранда.
- Аралық гайка.
- Қысқыш бұранда.
- Қысқыш.
- Артқы панель.
- Кронштейн.

2011(V3)/2066

1. Екі жақты бұрандаларды бұрап, кронштейндерді орнатыңыз және қысқыш бұрандалармен бекітіңіз.
2. Қорғаныс қабатын алып тастаңыз және процессорға жылу пастасының жұқа қабатын жағыңыз.
3. Орнатыңыз радиатор және орнату реттеу бұрандалары серіппе на ұзаққа созылған бұрандалар. Бұрандаларды үш рет бұраңыз.
4. Қысқыштардың көмегімен желдеткішті бекітіңіз. Коннекторларды аналық платаға қосыңыз.

Орнату кезінде пайдаланылды:

- Екі жақты бұранда.
- Созылмалы бұранда.
- Кронштейн.

AM2(+)/AM3(+)/AM4/FM1/FM2(+)

1. AMD кронштейнін алыңыз.
2. Кронштейн мен тіреулер арқылы созылмалы бұрандаларды тартыңыз.
3. Қорғаныс қабатын алып тастаңыз және процессорға жылу пастасының жұқа қабатын жағыңыз.
4. Орнатыңыз радиатор және орнату реттеу бұрандалары серіппе на ұзаққа созылған бұрандалар. Бұрандаларды үш рет бұраңыз.
5. Қысқыштардың көмегімен желдеткішті бекітіңіз. Коннекторларды Аналық платаға қосыңыз.

Орнату кезінде пайдаланылды:

- AMD бұрандасы.
- Тірек.
- AMD кронштейні.

Жинақталым

- Радиатор.
- Желдеткіш.
- Бекіту пластиналары.
- Intel арналған бэкплейт.
- Бекіту жинағы.
- Желдеткішті бекіту кронштейндерінің екі жұбы.
- Термалды майы бар шприц.
- RGB жарық контроллері.
- Пайдалану бойынша нұсқаулық.
- Ұзын бұрағыш.

Қосымша ақпарат

Өндіруші: Дунгуань Чжаныюй Тэкнолоджи Ко., Лтд.

201 каб., 2 ғимарат, Цзянбэй № 31 тас жолы, Цинси, Дунгуань қ., Гуандун пров., Қытай.

Импортер / юр. лицо, принимающее претензии в Казахстане:

ТОО «ДНС КАЗАХСТАН», г. Нур-Сұлтан, р-н Сарыарка, пр-т Сарыарқа, зд. 12, Казахстан.

Импорттаушы / Қазақстанда шағымдар қабылдайтын заңды тұлға:

«DNS QAZAQSTAN (ДНС КАЗАХСТАН)» ЖШС, Нұр-Сұлтан қаласы, Сарыарқа ауданы, Даңғылы Сарыарқа, ғимарат 12, Қазақстан.

Қытайда жасалған.

Өндірілген күні өнімнің сериялық нөмірінде көрсетілген, онда 2 және 3 сандар өндіріс жылы, ал 4 және 5 сандар өндіріс айы. (Мысалы K2111430001-2021 жылғы қараша).

Кепілдік және пайдалану мерзімі қаптамада көрсетілген.