

Водоблок

Thermaltake Pacific MX1 Plus CPU

Данное устройство предназначено для установки только опытными пользователями. Пожалуйста, проконсультируйтесь с квалифицированным специалистом по установке. Неправильная установка может привести к повреждению вашего оборудования.

Перед использованием устройства, выполните следующее:

1. Пожалуйста, внимательно прочтите инструкцию перед установкой устройства.
2. Снимите видеокарту с материнской платы, чтобы обеспечить безопасный процесс установки и предотвратить любые возможные повреждения вашего процессора и материнской платы.
3. Настоятельно рекомендуется использовать проверенную на рынке предварительно смешанную охлаждающую жидкость, например, Thermaltake Coolant.

Комплектация водоблока

- A. Водоблок.
- B. AMD фиксатор.
- C. Задняя панель.
- D. Винт.
- E. Винт.
- F. Винт.
- G. Прокладка.
- H. Винт.
- I. Гайковерт.
- J. Термопаста.

Комплектация контроллера

- K. Контроллер.
- L. Кабель для контроллера.
- M. Кабель питания.
- N. Кабель-переходник.
- O. Мостовой кабель.
- P. Липучка.

Руководство по установке

1. Установите водоблок на материнскую плату, а затем подключите кабель водоблока к кабелю-переходнику.
2. Вставьте штекер в порт в числовом порядке, начиная с первого.
3. Выставьте номер контроллера на DIP-переключателе в соответствии с комбинациями на рисунке ниже.
4. Подключите кабель контроллера к материнской плате (USB 2.0 9-pin) и контроллеру.
5. Подключите кабель питания к разъему 4-pin Molex и контроллеру.
6. Подключение других адресных светодиодных устройств.
Pacific MX1 Plus совместим только с Temp. контроллером. Подсоедините кабель контроллера к Temp. контроллеру, а затем последовательно подключите остальные контроллеры

Дополнительная информация

Изготовитель: Шэньчжэнь Спида Имп энд Эксп Ко., Лтд.

Каб. С1903, южное здание, шоссе Луофан, Лоху, г. Шэньчжэнь, 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.

Thermaltake Pacific MX1 Plus CPU су блогы

Бұл құрылғы тек тәжірибелі пайдаланушылармен орнатуға арналған. Өтініш, орнату бойынша білікті маманмен кеңесіңіз. Қате орнату сіздің жабдығыңыздың зақымдалуына алып келуі мүмкін.

Құрылғыны қолданар алдында келесі әрекеттерді орындаңыз:

1. Өтініш, құрылғыны орнатпас бұрын нұсқауларды мұқият оқып шығыңыз.
2. Қауіпсіз орнату процесін қамтамасыз ету және сіздің процессорыңыз бен аналық платаңызға зақым келтірмеу үшін аналық платадан бейне картаны алыңыз.
3. Нарықта алдын -ала тексерілген аралас салқындатқыш сұйықтықты, мысалы, Thermaltake Coolant пайдалану аса қатты ұсынылады.

Су блогының жиынтықтамасы

- A. Су блогы.
- B. AMD бекіткіші.
- C. Артқы панель.
- D. Бұранда.
- E. Бұранда.
- F. Бұранда.
- G. Төсем.
- H. Бұранда.
- I. Сомын бұрауыш.
- J. Термопаста.

Контроллер жиынтықтамасы

- K. Контроллер.
- L. Контроллерге арналған кабель.
- M. Қуат кабелі.
- N. Жалғастырғыш-кабель.
- O. Көпір кабелі.
- P. Жабысқақ.

Орнату бойынша нұсқаулық

1. Су блогын аналық платаға орнатыңыз, содан кейін су блогының кабелін жалғастырғыш кабеліне қосыңыз.
2. Штекерді біріншіден бастап сандық ретпен портқа салыңыз.
3. Контроллер нөмірін DIP-ауыстырғышына төмендегі суреттегі комбинацияларға сәйкес салыңыз.
4. Контроллер кабелін аналық платаға (USB 2.0 9-pin) және контроллерге қосыңыз.
5. Қуат кабелін 4-pin Molex ағытпасына және контроллерге қосыңыз.
6. Басқа адрестік жарықдиодты құрылғыларды қосу.
Pacific MX1 Plus тек Temp. контроллермен үйлесімді. Контроллер кабелін Temp. контроллерге қосыңыз. содан кейін қалған контроллерлерді қатарымен қосыңыз.

Қосымша ақпарат

Өндіруші: Шэньчжэнь Спиди Имп энд Эксп Ко., Лтд.

C1903 кабинет, оңтүстік ғимарат, Луофан тас жолы, Лоху, Шэньчжэнь қ., Қытай.

Импортер / юр. лицо, принимающее претензии в Казахстане:

ТОО «ДНС КАЗАХСТАН», г. Нұр-Сұлтан, р-н Сарыарқа, 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.