



cudy

Адаптер PCI-E (сетевой)

Модель: PE25

Паспорт изделия Краткое руководство по установке

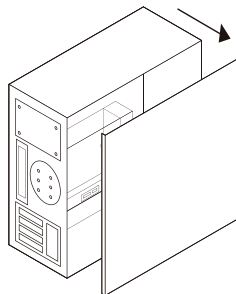
Благодарим Вас за приобретение сетевого устройства CUDY. Пожалуйста, внимательно ознакомьтесь с инструкцией до начала его использования и следуйте всем рекомендациям безопасности использования продукта. Подробную инструкцию смотрите на <https://cudy.blade.ru/>

Сетевой PCI-E адаптер предназначен для подключения стационарного компьютера или ноутбука к интернет сети через PCI-E разъем платы компьютера.

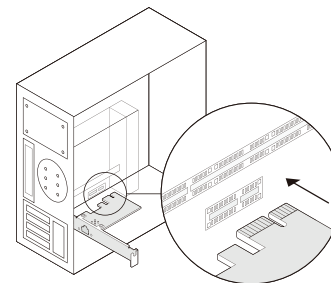


Установка оборудования

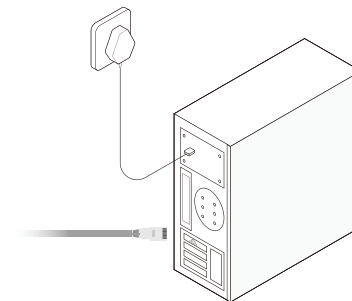
1. Выключите компьютер, отсоедините кабель питания, затем снимите панель корпуса.



2. Найдите свободный слот PCI-E X1 и аккуратно вставьте адаптер.



3. Проверьте правильность подключения к плате, закройте корпус компьютера, подключите сетевой кабель Ethernet к разъёму адаптера, подключите питание, включите компьютер.



Характеристики

Модель	PE25
Особенности	1. Скорость до 2,5 Гбит/с 2. Пробуждение по локальной сети 3. Управление потоком
Чипсет	RTL8125
Стандарты	IEEE 802.3, IEEE 802.3u, IEEE 802.3ab, IEEE, 802.3az, IEEE 802.3bz
Сетевой носитель	10Base-T, Cat3 или выше UTP, 1000BaseTx, Cat 5 или выше UTP
Скорость передачи данных	10/100/1G/2,5 Гбит/с
Интерфейс	слот PCI Express 1x
Авто MDIX	ДА
Поддержка полного дуплекса	ДА
MTBF	376,212 Часов
LED Индикатор	Link/Act, Speed
Размер	71,5*50*1,6 мм
Номер порта	1 * RJ45
Поддерживаемые ОС	Windows®10 (32/64 бит), Win7 (32/64 бит), Win8, 8.1 (32/64 бита) Windows Server® 2012, 2008
Окружающая среда	Рабочая температура: -10°~ +60° Относительная влажность: 10%-90% (без конденсации) Температура хранения: -20°~ +70° Относительная влажность: 5%-90% (без конденсации)

Питание

3.3В 1A(DC), от PCI-E порта.

Подробные параметры устройства смотрите на <https://cudy.com>, <https://cudy.blade.ru>

Дата изготовления указана на упаковке.

Безопасное использование устройства.

Проверьте, соответствует ли напряжение в электрической сети рабочему напряжению устройства.

Во избежание удара электрическим током не открывайте корпус устройства самостоятельно. Не ремонтируйте прибор и не вносите в него изменения. Сервисное обслуживание должно осуществляться только квалифицированными специалистами сервисных центров. Во избежание возникновения пожара или поражения электрическим током не подвергайте устройство воздействию дождя или влаги, капель и брызг, не погружайте прибор в воду. Не ставьте устройство на неустойчивую поверхность. Для дополнительной защиты устройства во время грозы, а также в тех случаях, когда вы не собираетесь использовать его в течение длительного времени, отключите его от источника питания, для предотвращения от ударов молнии или скачков напряжения в электросети.

Для отсоединения кабеля питания беритесь непосредственно за основание разъема, ни в коем случае не тяните за кабель. Следите, чтобы кабели не соприкасались с горячими и острыми предметами. Следуйте указанному в спецификации температурному режиму для работы и хранения. Устанавливайте устройство в местах с достаточной вентиляцией. Никогда не накрывайте его тканью или другим материалом, во избежание перегрева. Не размещайте устройство вблизи источников тепла, например, радиаторов, электрообогревателей, и т.д., а также в местах, подверженных воздействию прямых солнечных лучей, чрезмерному запылению или механическим ударам. Следует обратиться с сервисный центр в следующих случаях: внутрь устройства попали посторонние предметы, либо на него пролилась жидкость. Устройство попало под дождь, прибор упал и был поврежден, устройство работает некорректно, в его работе появились существенные изменения.

Несоблюдение перечисленных требований по эксплуатации и хранению лишает Вас гарантийного обслуживания. Соблюдайте правила утилизации для электронных устройств. Производитель не несет ответственность за какие-либо повреждения, возникшие вследствие неправильного использования прибора или несоблюдения мер предосторожности и безопасности. Производитель оставляет за собой право вносить изменения в конструкцию, внешний вид, программное обеспечение изделия без предварительного уведомления. В связи с этим конечный продукт и программное обеспечение могут отличаться от приведенного описания/изображения.

Изготовитель: Шеньжень Кьюди Технолдж Ко., Лтд., адрес Получателя: Qф.А606, АД Билдинг, Стр.1, Гаоксинжи Индастриал Парк, Луцжунан 1й Роуд, Баоан 67 Дистрикт, Шеньчжень, Китай 518101.

Завод изготовителя: Шеньжень Кьюди Технолдж Ко., Лтд. Адрес: : 4Ф, Билдинг 3, Ханхайда Хай-Тек Индустриальный Парк, 10-я Индастриал Зоун, Танлиао Комьюнити, Ютанг Нейборхуд, Гуанчжинг Дистрикт, Шеньчжень, Китай.

Импортер / организация, уполномоченная на принятие претензий: ООО «Транстрейд», Юридический адрес: 107140, Российская Федерация, г. Москва, вн.тер.г. Муниципальный Округ Красносельский, пер 1-й Красносельский, дом 9а, этаж 3, часть пом. 9в, 9г
Гарантийный срок: 12 месяцев. Срок службы: 2 года. Срок годности: не ограничен. Адреса сервисных центров и условия гарантийного обслуживания размещены на <https://blade.ru/service/>

Соответствует ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств»; ТР ЕАЭС 037/2016 «Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электроники и радиоэлектроники».

Сделано в Китае



CE UK CA EAC FC RoHS Made in China