

FinePower

Блок питания для монитора FinePower Y-36M / FinePower Y-65M

Уважаемый покупатель!

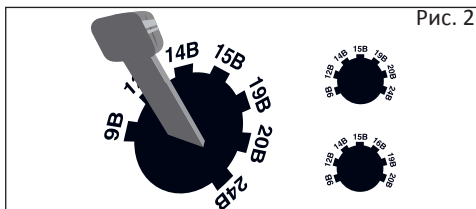
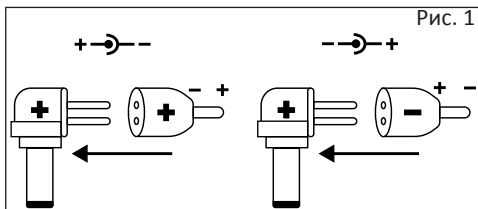
Благодарим Вас за выбор продукции, выпускаемой под торговой маркой «FinePower». Позаботьтесь о сохранности настоящего Руководства, используйте его в качестве справочного материала при дальнейшей эксплуатации прибора. Блок питания для мониторов предназначен для питания монитора напрямую от сети.

Меры предосторожности

1. Используйте данное устройство только по назначению.
2. Блок питания не должен находиться в подвешенном состоянии, когда он подключен к монитору. Необходимо размещать блок питания на ровной твердой поверхности.
3. Не накрывайте устройство и не помещайте на него посторонние предметы.
4. Оберегайте устройство от воздействия влаги, различных жидкостей, а также источников тепла.
5. Не вскрывайте и не разбирайте устройство самостоятельно. Данный блок питания не содержит внутренних элементов, обслуживаемых пользователем.
6. Не подвергайте данное устройство длительному воздействию экстремальных температур.
7. Храните данное устройство вне досягаемости детей.
8. Данное устройство не предназначено для использования в коммерческих целях.
9. При наличии сбоев в работе устройства обратитесь в авторизованный сервисный центр.
10. Не используйте устройство при наличии видимых повреждений, обратитесь в сервисный центр.
11. Отключая устройство от монитора, держитесь за коннектор, а не за кабель.
12. Хранение и перевозка устройства должны осуществляться в сухих местах.
13. Реализация должна производиться в соответствии с действующим законодательством РФ.
14. После окончания срока службы изделия его нельзя выбрасывать вместе с обычным бытовым мусором. Вместо этого оно подлежит сдаче на утилизацию в соответствующий пункт приема электрического и электронного оборудования для последующей переработки и утилизации в соответствии с федеральным или местным законодательством. Обеспечивая правильную утилизацию данного продукта, Вы помогаете сберечь природные ресурсы и предотвращаете ущерб для окружающей среды и здоровья людей, который возможен в случае ненадлежащего обращения. Более подробную информацию о пунктах приема и утилизации данного продукта можно получить в местных муниципальных органах или на предприятии по вызову бытового мусора.

Правила и условия безопасной эксплуатации

1. Выберите подходящий тип коннектора и присоедините его к кабелю. При выборе коннектора обращайте внимание на полярность разъемов (Рис. 1).
2. Выберите выходное напряжение, соответствующее характеристикам Вашего монитора (ноутбука), используя идущий в комплекте ключ (Рис. 2).
3. Подключите блок питания к электрической сети.



Технические характеристики

Модель	Y-36M	Y-65M
Параметры питания	100-240 В, 50/60 Гц	
Выходная мощность	До 36 Вт	До 65 Вт
Выходное напряжение	9-20 В	9-24 В
Выходное напряжение и ток	9 В, 12 В, 14 В, 15 В, 18 В 2000 мА	9 В, 12 В, 14 В, 15 В, 19 В 3420 мА
	19 В, 20 В 1800 мА	20 В, 24 В 2500 мА
Тип совместимых устройств	Монитор, ноутбук	
Количество коннекторов	5 сменных коннекторов для обеспечения максимальной совместимости	
Технологии защиты	Защита от перегрузки, защита от короткого замыкания	

Условия гарантийного обслуживания

Производитель устанавливает срок гарантии 12 месяцев на это изделие и гарантирует, что изделие не имеет дефектов в материалах и сборке, а также бесперебойную работу в течение всего гарантийного срока. Гарантийный период исчисляется с момента приобретения изделия и распространяется только на новые продукты. В гарантийное обслуживание входит бесплатный ремонт или замена вышедших из строя элементов оборудования не по вине потребителя в течение гарантийного срока на территории уполномоченных сервисных центров, при условии эксплуатации изделия согласно руководству пользователя. Срок службы изделия, предназначенного для личного, не профессионального использования, составляет 24 месяца при условии соблюдения правил эксплуатации.

Актуальный список сервисных центров по адресу: <https://www.dns-shop.ru/technical-support/>

Дополнительная информация

Изготовитель: Нинхай Инцзяо Электрикал Ко., Лтд.
Цуйцзя, Сидянь, Нинхай, г. Нинбо, пров. Чжэцзян, Китай.
Сделано в Китае.

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

Товар соответствует требованиям технического регламента Таможенного союза:

- ТР ТС 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования»;
- ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств».

Товар соответствует требованиям технического регламента Евразийского экономического союза ТР ЕАЭС 037/2016 «Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники».

Спецификации, информация о продукте, его комплектация и функционал могут быть изменены без предварительного уведомления пользователя.



Товар изготовлен (мм.гггг): _____