

ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН

Наименование модели	
Модель (артикул производителя)	
Место продажи	
Дата продажи	
Печать и подпись продавца	
Подпись покупателя	

ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

Гарантийный срок эксплуатации – 12 месяцев со дня продажи при условии соблюдения покупателем правил, указанных в Руководстве по эксплуатации.
Замена изделия производится только после предварительного тестирования.

ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА НЕ РАСПРОСТРАНЯЮТСЯ В СЛУЧАЕ:

- Отсутствия правильно заполненного гарантийного талона, чека и упаковки изделия в товарном виде.
- Видимых физических повреждений и/или следов самостоятельного ремонта изделия.
- Неработоспособности ввиду обстоятельств непреодолимой силы: стихийные, военные действия и пр.
- Гарантия распространяется только на территории Российской Федерации.

Изготовитель: «Лин'Ан КФ Ко., ЛТД» / «Lin'an CF Co., Ltd»
Адрес изготовителя: Лин ан индустриальная зона, Ханчжоу, Чжэцзян, Китай / Lin'an industrial zone, Hangzhou, Zhejiang, China
Импортер и уполномоченный представитель: ООО «СДС»
Адрес импортера: 123060 г. Москва, ул. Маршала Соколовского, д. 3, эт. 5, пом.1, ком. 3

Дату изготовления см. на упаковке и/или изделии.



REXANT

РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

АДАПТЕР ПИТАНИЯ 220 В + 2USB RX-17



11-6017

ОПИСАНИЕ И НАЗНАЧЕНИЕ

Предназначен для подключения устройств к сети 220 В и двух устройств USB 5 В.

ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Напряжение питания	220 В/50 Гц
Номинальная мощность	3680 Вт
USB	5 В/1 А
Номинальный ток	16 А
Количество розеток 220 В	1 шт.
Количество портов USB	2 шт.
Класс защиты	I
Степень IP	IP20
Световая индикация	Есть
Цвет	Белый
Срок службы	5 лет

ПОДГОТОВКА К РАБОТЕ

1. Извлеките устройство из упаковки и проведите наружный осмотр. При осмотре убедитесь в отсутствии неисправностей/механических повреждений.
- ⚠ Не используйте устройство, если оно имеет признаки неисправностей/ механических повреждений.

ПОРЯДОК УСТАНОВКИ

1. Подключите к адаптеру устройство, работающее от сети 220 В или USB.
2. Вставьте адаптер в сеть переменного тока.
3. Если вы не собираетесь пользоваться устройством – извлеките его из сети.

ПРАВИЛА БЕЗОПАСНОСТИ И ЭКСПЛУАТАЦИИ

- При эксплуатации данного устройства важно помнить, что данное устройство питается от сети 220 В и неправильная эксплуатация может привести к травме, возгоранию и другим негативным последствиям.
- Нельзя подключать к сети электроприбор, если нагрузка составляет более 16 А. Убедитесь, что штепсель электроприбора плотно подсоединен к выходу розетки. Для очистки розетки нужно удалить ее из сети и протереть сухой салфеткой.
- Исключить попадание влаги на корпус и во внутрь прибора.
- Нельзя оставлять без присмотра нагревательные электроприборы, подключенными к розетке.
- Производитель советует не использовать розетку с такими электроприборами.
- Беречь от детей.
- Избегать механических повреждений, если на устройстве есть механические повреждения – оно не пригодно к использованию.

- Если устройство сломано, не пытайтесь отремонтировать самостоятельно.
- Не допускать попадания влаги на корпус и вовнутрь устройства.
- Не вскрывать корпус.
- Использовать только в помещении при комнатной температуре и умеренной влажности.
- Запрещается использовать устройство в сети не соответствующей его характеристикам.
- Запрещается подключать к адаптеру приборы, не соответствующие заявленным характеристикам.
- В случае поломки устройства обратитесь в сервисный центр.
- Не пытайтесь разбирать, диагностировать или ремонтировать устройство самостоятельно. Ремонт должен осуществляться только квалифицированным специалистом!

ТРАНСПОРТИРОВКА И ХРАНЕНИЕ

- Транспортировка изделия допускается в упаковке изготовителя любым видом крытого транспорта, обеспечивающим защиту товара от механических повреждений, загрязнений и попадания влаги.
- Храните изделие в упаковке производителя в помещениях с естественной вентиляцией при температуре 0...+30 °С.
- При соблюдении описанных выше требований, срок хранения не ограничен.

УТИЛИЗАЦИЯ

Утилизация производится в соответствии с требованиями действующего законодательства Российской Федерации.