

REXANT

ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ (ПАСПОРТ)



ДЕРЖАТЕЛЬ ДЛЯ ПЛАТ УНИВЕРСАЛЬНЫЙ

Арт. 12-0256

УВАЖАЕМЫЙ ПОКУПАТЕЛЬ!

Благодарим вас за оказанное доверие бренду REXANT. Будьте уверены, вы сделали правильный выбор, так как вся продукция REXANT отвечает последним технологическим решениям и соответствует современным стандартам качества. Перед использованием держателя для плат универсального (далее держатель, изделие), пожалуйста, ознакомьтесь с настоящим паспортом.

НАЗНАЧЕНИЕ

Держатель для плат предназначен для профессионального использования при работе с печатными платами.

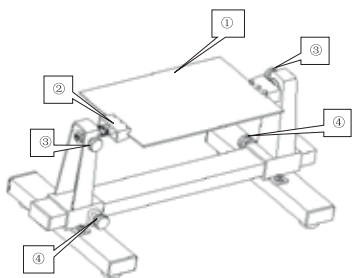
Держатель обеспечит устойчивое расположение панели в пространстве.

ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

Максимальный размер удерживаемой платы: 20x14 см

Вес устройства: 450 г

ОПИСАНИЕ ПРИБОРА



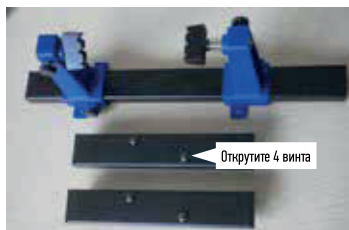
1. Микросхема (не входит в комплект).
2. Зажим.
3. Фиксатор наклона платы.
4. Фиксатор длины.

ОСОБЕННОСТИ:

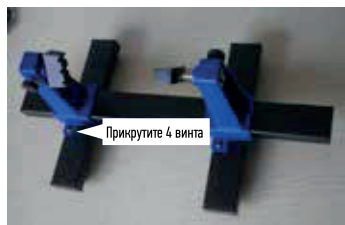
- Компактный, универсальный с функциями регулировки для обеспечения надежной фиксации микросхем разной толщины и длины.
- Угол вращения зажима 360°, благодаря чему плату можно зафиксировать в любом удобном положении.
- Зажим для микросхем и печатных плат имеет малый вес, благодаря чему его удобно переносить. Он может использоваться в учебных заведениях, лабораториях, ремонтных мастерских и на фабриках.

ПОРЯДОК РАБОТЫ С ДЕРЖАТЕЛЕМ:

1. Извлеките прибор из упаковки и осмотрите на наличие повреждений.
2. Открутите 4 винта от коротких труб.



3. Поставьте основную часть на эти трубы должным образом (формой +) и закрутите их с помощью винтов.



4. Отрегулируйте нижний фиксатор до размера платы.

5. Поставьте плату и зафиксируйте ее зажимами с обеих сторон.
6. Отрегулируйте угол наклона платы и зафиксируйте его верхними зажимами.
7. Все готово для работы.
8. По окончании работы уберите изделие в коробку для хранения.

УСЛОВИЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ

1. Допустимая температура окружающего воздуха при эксплуатации должна быть в диапазоне +5...+40 °С.
2. Допустимая влажность воздуха при эксплуатации не должна превышать 60%.
3. Срок службы изделия с момента ввода в эксплуатацию 7 лет.

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

В процессе использования изделия не предпринимайте действий, которые могут нарушить его эксплуатационные характеристики или нанести вред здоровью пользователя и окружающим.

1. Не допускайте детей к монтажу и эксплуатации устройства.
2. Не пользуйтесь изделием, если оно повреждено или имеет признаки неисправности.
3. Не вносите изменения в конструкцию изделия.
4. Не погружайте изделие в воду.
5. Используйте изделие только по его прямому назначению.
6. Не ремонтируйте прибор самостоятельно.
7. Ремонт и обслуживание должны осуществлять только квалифицированные специалисты.

УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ

- Хранить при температуре воздуха –5...+45 °С.
- Среднемесячное значение относительной влажности не должно превышать 50%.
- Необходимо хранить в закрытых помещениях, где колебания температуры и влажности воздуха существенно меньше, чем на открытом воздухе (например, каменные, бетонные, металлические с теплоизоляцией и др. хранилища), в условиях, исключающих механические повреждения.
- Хранение допускается исключительно в заводской упаковке.
- Хранение изделия рассчитано на срок 15 лет.

УСЛОВИЯ (ТРАНСПОРТИРОВАНИЯ) ПЕРЕВОЗКИ

Транспортировка изделий осуществляется любым видом крытого транспорта в упаковке изготовителя, обеспечивающим предохранение товара от механических повреждений, загрязнений и попадания влаги.

- Допустимый интервал нижнего и верхнего значений температуры воздуха соответственно –15...+45 °С.
- Значение относительной влажности не должно превышать 80%.
- При погрузке должны приниматься меры против самопроизвольного перемещения изделия при транспортировании.
- При погрузочно-разгрузочных работах запрещается кантовать и подвергать изделие резким толчкам и ударам, что может привести к механическим повреждениям.

УСЛОВИЯ УТИЛИЗАЦИИ

Утилизация осуществляется в соответствии с требованиями действующего законодательства РФ.

УСЛОВИЯ ПРЕДОСТАВЛЕНИЯ ГАРАНТИИ

1. Гарантийная замена проводится при предъявлении клиентом полностью заполненного гарантийного талона.
2. Доставка оборудования, подлежащего гарантийному ремонту, в сервисную службу осуществляется клиентом самостоятельно и за свой счет, если иное не оговорено в дополнительных письменных соглашениях.
3. Гарантийные обязательства не распространяются на материалы и детали, считающиеся расходными в процессе эксплуатации.

УСЛОВИЯ ПРЕРЫВАНИЯ ГАРАНТИЙНЫХ ОБЯЗАТЕЛЬСТВ

Гарантийные обязательства могут быть прерваны в следующих случаях:

1. Нарушения пунктов по установке и эксплуатации настоящего паспорта изделия.
2. Самостоятельного ремонта или ремонта неавторизованным сервисным центром.
3. Наличие явных или скрытых механических повреждений оборудования, вызванных нарушением правил транспортировки,

хранения или эксплуатации.

4. Повреждение контрольных этикеток и пломб (если таковые имеются).

5. Отказ оборудования, вызванный воздействием факторов непреодолимой силы и/или действиями третьих лиц.

Гарантийный талон №

Продавец:	
Покупатель:	
Название оборудования:	
Модель:	
Срок гарантийной поддержки:	12 месяцев

С условиями гарантии согласен

Дата продажи

_____ (фамилия покупателя)

«___» _____ 20 ____ г.

_____ (подпись покупателя)

М.П.

Уполномоченный представитель
продающей организации

_____ (_____)

Подпись

Ф.И.О.

Изготовитель: «Лин'Ан КФ Ко., ЛТД»,

Лин ан индустриальная зона, Ханчжоу, Чжэцзян, Китай / «Lin'an CF Co., Ltd», Lin'an industrial zone, Hangzhou, Zhejiang, China.

Импортер и уполномоченный представитель: ООО «СДС», 123060, Россия,

г. Москва, ул. Маршала Соколовского, д. 3, эт. 5, пом. 1, ком. 3.



Дату изготовления см. на упаковке и/или изделии