

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 бинокляра монтажного с подсветкой, пожалуйста, ознакомьтесь с настоящим руководством по эксплуатации.

НАЗНАЧЕНИЕ И ОПИСАНИЕ

Бинокляр монтажный предназначен для работ с мелкими деталями. Применяется при пайке, моделировании, ювелирной обработке, а также при работе с мелкими деталями. Прибор оснащен LED подсветкой, которая позволяет проводить работы при недостаточном освещении. Питание осуществляется от четырех батареек типа AAA. Предусмотрено удобное налобное крепление, регулируемое по размеру.

КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

- Бинокляр монтажный с линзами: 1 шт;
- Руководство по эксплуатации: 1 шт.

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Напряжение питания подсветки: 6 В

Источник питания: 4 батарейки, тип AAA (не входят в комплект)

Источник света: 2 LED

Оптическая сила линзы: 1.8х/2.3х/3.7х/4.8х

Диагональ основной линзы: 91 мм

Материал линз: акриловое стекло

Материалы корпуса: пластик

Степень влагозащиты: IP20

Цвет: черный

Срок службы: 5 лет

СХЕМА НАСТРОЙКИ НЕОБХОДИМОГО УВЕЛИЧЕНИЯ:

Лупа №1 – 1,8X

Лупа №1 + Лупа №2 – 2,3X

Лупа №1 + Лупа №3 – 3,7X

Лупа №1 + Лупа №2 + Лупа №3 – 4,8X

ПРЕИМУЩЕСТВА

- Удобное регулируемое по размеру головы крепление
- Настройка формата увеличения без разбора бинокляра.

ПОРЯДОК РАБОТЫ

1. Извлеките прибор из упаковки.
2. Проведите наружный осмотр изделия. При осмотре убедитесь в отсутствии механических повреждений.
3. Для включения и выключения подсветки изделия, необходимо использовать кнопку, находящуюся на корпусе.

УСЛОВИЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ

- Только для использования внутри помещения
- Рабочая температура должна быть в диапазоне +5...+ 35 °С
- Допустимая влажность воздуха не должна превышать 60 %

НЕИСПРАВНОСТИ И МЕТОДЫ ИХ УСТРАНЕНИЯ

Неисправности	Действия при возникновении неисправностей
Подсветка не включается	<ul style="list-style-type: none">• Удостоверьтесь, что температура окружающего воздуха в пределах допустимого диапазона.• Проверьте наличие источника питания.• Если причина неисправности не была устранена, то в течение гарантийного срока обратитесь к продавцу.
Обнаружены иные неисправности	В течение гарантийного срока обратитесь к продавцу.

ПРАВИЛА И УСЛОВИЯ БЕЗОПАСНОЙ ЭКСПЛУАТАЦИИ (ИСПОЛЬЗОВАНИЯ)

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

- Не вносите изменения в конструкцию прибора.
- Не оставляйте прибор без присмотра под прямыми солнечными лучами.
- Не включайте прибор мокрыми руками.
- Не допускайте детей к эксплуатации устройства.
- Не погружайте изделие в воду.
- Не пользуйтесь изделием, если оно повреждено или имеет признаки неисправности.
- Не пытайтесь разбирать, диагностировать или ремонтировать изделие самостоятельно. Ремонт и обслуживание должны осуществлять только квалифицированные специалисты!

УХОД ЗА ПРИБОРОМ

При загрязнении линзы протереть чистой мягкой тканью.

УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ

Хранить в сухом отапливаемом помещении с естественной вентиляцией при температуре +5...+35 °С и влажности до 60 %.

УСЛОВИЯ (ТРАНСПОРТИРОВАНИЯ) ПЕРЕВОЗКИ

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

УТИЛИЗАЦИЯ

Производится в соответствии с требованиями действующего законодательства РФ.