

# **REXANT**

## РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

## **МЕТЕОСТАНЦИЯ КОМНАТНАЯ RX-108**

## **АРТ. 70-0520**

**Благодарим за покупку продукции торговой марки REXANT!**

**Внимательно изучите данное руководство для правильного, безопасного и комфортного использования метеостанции.**

### **НАЗНАЧЕНИЕ**

Прибор предназначен для измерения показаний температуры и влажности воздуха в помещении.

### **ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ**

Единицы измерения температуры: °C / °F

Диапазон измерения температуры воздуха в помещении: -10...+50 °C [+14...+122 °F]

Диапазон измерения влажности воздуха в помещении: 20-90% отн. влажности

Датчик температуры и влажности: встроенный беспроводной

Питание: батарейка 1,5 В (AAA) x 1 шт.

### **ФУНКЦИИ**

- Отображение показателей температура воздуха внутри помещения.
- Отображение показателей влажности воздуха внутри помещения.
- Настройка единиц измерения температуры: °C / °F.
- Сохранение в памяти мин./макс. значений температуры внутри помещения.
- Графическое отображение уровня общего метео-комфорта в помещении:

(😊) Появляется, когда комнатная температура равна 18°C ~25°C (64°F ~77°F), а влажность воздуха в помещении составляет 40% ~ 65%.

(😢) Появляется при иных значениях температуры и влажности воздуха.

При значениях относительной влажности ниже 20% или выше 90% на экране отображаются значения «Lo» и «Hi» (LOW и HIGH соответственно)

### **ЭКСПЛУАТАЦИЯ**

Для запуска прибора откройте крышку батарейного отсека, установите батарейку, соблюдая полярность, и закройте крышку.

Для фиксации прибора на стене используйте настольную подставку или магнитное крепление.

#### **Функции кнопок:**

[MAX/MIN] - кнопки для отображения на дисплее максимального и минимального значения температуры внутри помещения.

[°C/°F] - выбор единиц измерения температуры: градусы по Цельсию (°C) или Фаренгейту (°F).

При нажатии кнопки [MAX/MIN] значения температуры отображаются одновременно с сохраненным в памяти временем (показания мигают на дисплее)

### **ВНИМАНИЕ**

Утилизацию использованных батареек следует производить в соответствии с местным законодательством.

Производитель оставляет за собой право вносить изменения в конструкцию изделий и деталей, не ухудшающих качество изделия, без предварительного уведомления.

### **МЕРЫ, КОТОРЫЕ СЛЕДУЕТ ПРИНЯТЬ ПРИ ОБНАРУЖЕНИИ НЕИСПРАВНОСТИ:**

Прекратите эксплуатацию прибора при обнаружении каких-либо неисправностей или механических повреждений. В случае возникновения неполадок извлеките батарейку из прибора не менее чем на 2 секунды, затем верните ее на место. После этого прибор вернется к нормальному режиму работы.

## ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН

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

Гарантийный срок эксплуатации — 12 месяцев со дня продажи при условии соблюдения покупателем правил эксплуатации, транспортировки, хранения и мер безопасности, указанных в инструкции к товару.

Замена изделий происходит только после предварительного тестирования.

Гарантийные обязательства не распространяются в случае:

- Видимых физических повреждений и/или следов самостоятельного ремонта изделия.
- Неработоспособности ввиду обстоятельств непреодолимой силы: стихийные бедствия, военные действия и пр.

## ТРАНСПОРТИРОВКА И ХРАНЕНИЕ

Транспортировка изделия допускается любым видом крытого транспорта в упаковке изготовителя, обеспечивающей защиту товара от механических повреждений, загрязнений и попадания влаги. Хранить в упаковке производителя в помещениях с естественной вентиляцией при температуре -10...+30 °C.

## УТИЛИЗАЦИЯ

Утилизация производится в соответствии с требованиями действующего законодательства Российской Федерации.

Изготовитель: «Лин'Ан КФ Ко., ЛТД», Лин ан индустримальная 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 изделия.

