

# WPF15-ROOM

Комнатный термостат  
с диапазоном регулировки  
10-30 градусов



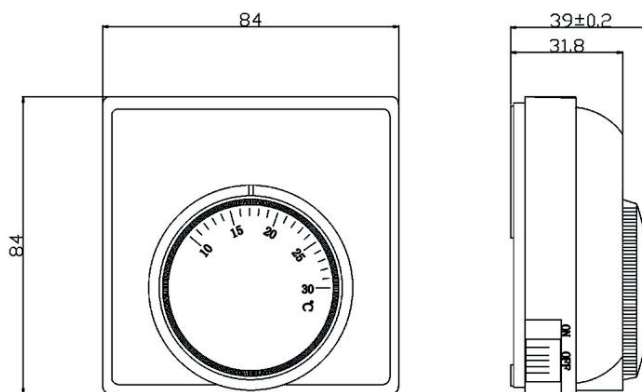
Комнатный термостат предназначен для регулирования температуры воздуха в жилых и офисных помещениях. Термостат обычно используется в системах управления в качестве задатчика температуры. Установка желаемой температуры осуществляется при помощи колесика, расположенного на корпусе прибора.

Работа термостатов основана на принципе объемного температурного расширения мембраны. Мембрана, расширяясь, механически воздействует на толкатель микропереключателя, который, в свою очередь, коммутирует нагрузку.

Термостат предназначен для настенного монтажа, рекомендуемая высота установки 1,5 м от уровня пола. Не рекомендуется также устанавливать термостат вблизи окон, дверей, отопительных приборов.

Корпус термостата выполнен из высококачественного пластика. Диапазон температуры +10...+30°C.

Дополнительно термостат снабжен переключателем «вкл/выкл» для дистанционного управления.



## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

### Артикул

WPF15-ROOM

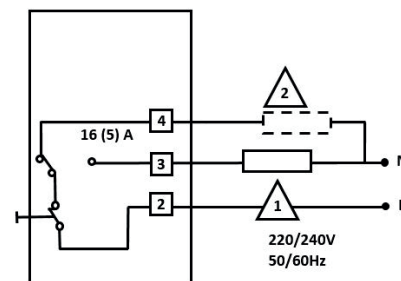
### Наименование датчика

Комнатный термостат 10-30 градусов

### Технические данные

Диапазон измерения	+10...+30°C
Погрешность (гистерезис)	1-2°C
Нагрузка на контакты	16A (5A), 220В
Условия хранения	-20...+50°C, 0...90% RH
Материал корпуса	Пластик PC
Габаритные размеры	84×84×39 мм
Переключатель	ВКЛ/ВЫКЛ на боковой стенке термостата

### Схема подключения



**RGP**

### ПРОИЗВОДИТЕЛЬ:

ООО «Завод РГП»  
190020, г. Санкт-Петербург,  
наб. Обводного канала  
д. 223-225, лит. С

✉ info@rgp-tech.ru  
✉ sales@rgp-tech.ru  
☎ +7 (812) 425-61-16  
🌐 www.rgp-tech.ru