

Сенсорный регулятор скорости
СРС-1



■ **Применение**

Применяется в системах вентиляции для включения/выключения и регулирования скорости вращения однофазных электродвигателей вентиляторов, управляемых напряжением. Допускается управление несколькими вентиляторами, если общий потребляемый ток не превышает предельно допустимой величины тока регулятора.

■ **Конструкция**

Корпус регулятора выполнен из пластика, а чувствительная сенсорная панель изготовлена из закаленного стекла. Сенсорная панель имеет кнопку

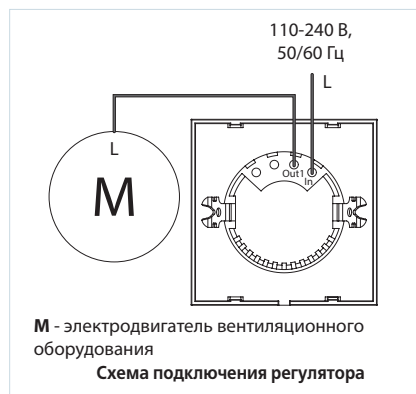
Вкл./Выкл. и две кнопки для регулирования скорости от минимальной до максимальной. Уровень устанавливаемой скорости отображается на светодиодном индикаторе. Регулятор отличается высокой точностью управления.

■ **Монтаж**

Регулятор устанавливается внутри помещений в стандартные электромонтажные круглые коробки.

Технические характеристики:

	СРС-1
Напряжение питания, В / 50/60 Гц	230
Максимальный ток подключаемой нагрузки, А	1
Сечение кабеля	от 0,35 до 1 мм ²
Температурный диапазон, °С	от -10 до +45
Диапазон влажности	от 5% до 80% (без конденсации)
Срок службы	100 000 срабатываний
Защита	IP 30
Масса, кг	0,138



Габаритные размеры:

