



## ДАТЧИКИ ТЕМПЕРАТУРЫ ВОЗДУХА

Тип измерительного элемента:

Pt1000, Pt100, NTC10k (3950), NTC10k (3435), TCM50, TCM100



### Канальные датчики температуры воздуха (без корпуса)

Недорогие, но эффективные датчики для малых систем автоматизации. Предназначены для измерения температуры внутри воздуховодов.

Монтаж датчика: Установка с монтажным фланцем (регулируемая до 350 мм)

Диапазон измерения: -50... +70°C

Постоянная времени: 1 секунда

Характеристики корпуса: IP65, без корпуса

Кабельный ввод: Кабель 1 м, LiYY 2×0,14 с гильзами на конце

Материал измерительной части: Нержавеющая сталь AISI 304

Длина измерительной части: 60 мм, 120 мм, 270 мм, 390 мм.



### Наружные датчики температуры воздуха

Надежные и недорогие датчики для измерения наружной температуры.

Влияние температуры здания на показания датчиков сведено к минимуму.

Монтаж датчика: Саморезами к стене с помощью проушин на корпусе

Диапазон измерения: -50... +50°C

Постоянная времени: 30 секунд/5 секунд (с вынесенным элементом)

Характеристики корпуса: IP65, пластик PC (устойчив к УФ-лучам)

Кабельный ввод: IP65, пластик ABS, PG11, диаметр кабеля 10 мм

Материал измерительной части: Нержавеющая сталь AISI 304

Размер: 90×60 мм



### Комнатные датчики температуры воздуха

Датчики температуры для офисных и технических помещений.

Каждому применению свой дизайн, корпус и цена!

Монтаж датчика: Саморезами к стене или в монтажную коробку (для TS-R02)

Диапазон измерения: 0... +50°C

Постоянная времени: 3 секунды

Характеристики корпуса: IP20, пластик ABS

Кабельный ввод: Через отверстие в основании датчика

Размер: 80×80 мм



### Аксессуары

Создавайте свои решения с комплектующими RGP.

Измерительный элемент датчика PT1000B с проводом, 200 мм

Измерительный элемент датчика PT1000B с проводом, 200 мм

Измерительный элемент датчика NTC10k-3950 (Trend) с проводом, 200 мм

Измерительный элемент датчика NTC10k-3435 (Carel) с проводом, 200 мм

Измерительный элемент датчика TCM-50B с проводом, 200 мм

Измерительный элемент датчика TCM-100B с проводом, 200 мм

Фланец MF-6 для канального датчика температуры D=6 мм (черный)

Фланец MF-8 для канального датчика температуры D=8 мм (черный)