



Датчик температуры цифровой SNR-DTS-2

SNR-DTS-2

Описание

Характеристики:

Тип: цифровой.

Для использования как внутри так и снаружи помещения

Защищён от воздействия влаги и пыли

Длина проводника - 0.5 м

Диапазон измерений от -55 до +125 градусов Цельсия, с точностью в 1 градус

Питание датчика производится от SNR-ERD-2/3/4 или PRO

При подключении датчика к устройствам ERD четвёртой и PRO серий, используется схема с паразитным питанием, при которой чёрный и красный контакты датчика соединяются между собой и подключаются к контакту GND устройства, а жёлтый контакт датчика подключается на сигнальный (1WIRE) контакт устройства, длина шины до 100 метров.

При подключении датчика к устройствам ERD третьей серий, используется трёхконтактная схема, при которой чёрный и красный контакты датчика, подключаются к контактам GND и +5 устройства соответственно, а жёлтый контакт датчика подключается на сигнальный (1WIRE) контакт устройства, длина шины до 20 метров.

В качестве измерительного элемента, в устройстве используется цифровой датчик DS18B20

Доп. описание

Датчик занесён в единый росреестр утверждённых средств измерений под номером [23169-02](#).

[Паспорт на устройство](#)

Подходит к устройствам серии SNR-ERD.