

ТЕМПЕРАТУРНЫЕ ДАТЧИКИ



Канальный датчик температуры STK предназначен для измерения температуры воздуха в каналах систем вентиляции и кондиционирования воздуха.

Комнатный датчик температуры STP предназначен для измерения температуры воздуха в закрытых сухих помещениях, в жилых, офисных и торговых помещениях.

Наружный датчик температуры STN предназначен для измерения наружной температуры воздуха, температуры во влажных помещениях, а также в качестве датчика погоды. Наружный монтаж рекомендуется осуществлять с северной стороны или в защищенных местах. В случае попадания прямых солнечных лучей следует применять защитное приспособление.

Погружной датчик температуры VSP предназначен для измерения температуры теплоносителя в системах отопления, вентиляции и кондиционирования воздуха.

Накладной датчик температуры VSN предназначен для измерения температуры теплоносителя в трубе, посредством измерения температуры поверхности самой трубы.

Наименование	Диапазон измерения, °С	Чувствительный элемент	Степень защиты	Размер пластикового корпуса, мм	Измерительный ток, мА	Подключение
Канальный датчик температуры STK-1	от -30 до +150	Ni1000 TK5000 (L=200 мм в гильзе)	IP65	72×64×39,4	1	двухпроводное
Канальный датчик температуры STK-1M	от -30 до +150	Ni1000 TK5000 (L=100 мм в гибком стержне)	IP65	72×64×39,4	1	двухпроводное
Канальный датчик температуры STK-2	от -30 до +150	NTC 12 kΩm (L=200 мм в гильзе)	IP65	72×64×39,4	1	двухпроводное
Канальный датчик температуры STK-2M	от -30 до +150	NTC 12 kΩm (L=100 мм в гибком стержне)	IP65	72×64×39,4	1	двухпроводное
Комнатный датчик температуры STP	от -50 до +90	Ni1000 TK5000	IP30	85×9×27	1	двухпроводное
Наружный датчик температуры STN	от -50 до +90	Ni1000 TK5000	IP65	72×64×39,4	1	двухпроводное
Погружной датчик температуры VSP	от -50 до +180	Ni1000 TK5000 (L=100 мм в гильзе)	IP65	-	1	двухпроводное
Накладной датчик температуры VSN	от -30 до +110	Ni1000 TK5000	IP65	72×64×39,4	1	двухпроводное
Канальный датчик STK-3	-30...+150	NTC 10 kΩm (L=200 в гильзе)	IP 65	72×64×39,4	1	двухпроводное
Канальный датчик STK-3M	-30...+150	NTC 10 kΩm (L=100 в гибком стержне)	IP 65	72×64×39,4	1	двухпроводное
Комнатный датчик температуры STP-3	-50...+90	NTC 10 kΩm	IP 30	85×9×27	1	двухпроводное
Наружный датчик температуры STN-3	-50...+90	NTC 10 kΩm	IP 65	72×64×39,4	1	двухпроводное
Погружной датчик температуры VSP-3	-50...+180	NTC 10 kΩm (L=100 в гильзе)	IP 65	-	1	двухпроводное
Накладной датчик температуры VSN-3	-30...+110	NTC 10 kΩm	IP 65	72×64×39,4	1	двухпроводное

