



ТД «ЭСКО»
Точные измерения
— наша профессия!

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ: +7 (495) 258-80-83
БЕСПЛАТНЫЙ ЗВОНОК: 8-800-100-10-10
ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ОФИС В МОСКВЕ: ПУШКИНСКАЯ, ДОМ 51
РАБОТАЕМ В БУДНИ С 9 ДО 18

РАБОТАЕМ В БУДНИ С 9 ДО 18
ZAKAZ@ESKOMP.RU

Артикул: 3510220210



Pa
То
Te
pa
Pa

НАЗНАЧЕНИЕ ЗОНДА ТЕМПЕРАТУРЫ/ВЛАЖНОСТИ TS 210 SDI

Зонд **TS 210 SDI** предназначен для измерения относительной влажности и температуры воздуха. Относительная влажность (rh), абсолютная влажность (г/м³), удельная влажность (г/кг), температура воздуха (°C, °F) и температура точки росы (dp°C, dp°F). Показания температуры и влажности отображаются одновременно в реальном времени на дисплее **Trotect T3000**. Дополнительно к измеренному значению может отображаться минимальное, максимальное, среднее или «удерживаемое» значение. Датчик подключается через соединительный кабель **ТС 30**.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ЗОНДА ТЕМПЕРАТУРЫ/ВЛАЖНОСТИ TS 210 SDI

Параметр	Значение
Температура воздуха	
Диапазон	-20,0...+50°C
Разрешение	0,1°C
Точность	±0,4°C (при -10...+50°C), ±0,5°C (при -20...-10°C)
Принцип измерения	NTC
Влажность воздуха	
Диапазон	0,0...95%
Разрешение	0,1 %
Точность	±2 % (при 0%...90°C), ±3 % (при 90%...100°C)
Принцип измерения	Емкостный
Общие характеристики	
Интерфейс	Разъем SDI
Материал сенсорного элемента	Поликарбонат
Длина сенсорного элемента	108 мм
Диаметр сенсорного элемента	12 мм

КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ TS 210 SDI

№	Наименование	Количество
1	Зонд температуры/влажности TS 210 SDI	1

© 2012-2025, ЭСКО
Контрольно измерительные
приборы и оборудование

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ
+7 (495) 258-80-83