



ТД «ЭСКО»
Точные измерения
— наша профессия!

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ

БЕСПЛАТНЫЙ ЗВОНОК

ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ОФИС В МОСКВЕ

РАБОТАЕМ В БУДУЩЕЕ ДО 18

Температуры поверхности для логгера DL 200P

Артикул: 3510260301



Разрешение _____

Погрешность _____

Нижний предел темп. диапазона _____

Верхний предел темп. диапазона _____

Температура рабочая _____

Температура хранения _____

Влажность _____

Класс защиты _____

Размеры _____

Вес _____

ОПИСАНИЕ ЗОНДА ТЕМПЕРАТУРЫ ПОВЕРХНОСТИ ДЛЯ ЛОГГЕРА DL200P TS 910

TS 910 - внешний контактный датчик для логгера данных Trotec DL200P для определения поверхностной температуры строительных материалов.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ЗОНДА ТЕМПЕРАТУРЫ ПОВЕРХНОСТИ ДЛЯ ЛОГГЕРА DL200P TS 910

Параметр		Значение
Измерение поверхностной температуры материалов		
Диапазон измерения		-20 ... +80°C
Разрешение (шаг измерения)		0,1°C (в диапазоне от 0°C до 40°C); ±0,2°C (в остальном диапазоне)
Погрешность измерения		±0,2°C (в диапазоне от 0°C до 40°C); ±0,8°C (в остальном диапазоне)
Тип сенсора датчика		NTC
Программное обеспечение, связь с ПК и обмен данными		
Разъемы для внешних зондов		Разъем 3,5 мм (гнездо)
Эксплуатационные характеристики		
Условия эксплуатации		Температура от -20°C до +50°C; влажность до 95% (без образования конденсата)
Условия хранения		Температура от -20°C до +50°C; влажность до 95% (без образования конденсата)
Максимальная высота над уровнем моря		10000 метров
Масса-габаритные показатели		
Размеры	Кабель L	6 м
	Датчик L	20 мм
	Датчик Ø	100 x 100 x 40 мм
Вес (нетто)		85 г
Особенности исполнения корпуса		
Класс защиты корпуса		IP65
Материал корпуса		Резина

КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ TS 910

№	Наименование	Количество
1	Зонд температуры поверхности для логгера DL200P TS 910	1

© 2012-2025, ЭСКО
Контрольно измерительные
приборы и оборудование

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ
+7 (495) 258-80-83