

Калибруемый термометр сопротивления с гильзой из высококачественной стали THERMasgard RPTM2-MODBUS



- Работаем по всей России
- Помощь в выборе
- Доставка по РФ

Цена:

17 513 руб.

Работаем по всей России, гарантия и качество производителя! Калибруемый термометр сопротивления с шаровым датчиком THERMASGARD® RPTM 2 - Modbus с возможностью подключения к шине Modbus, клеммным коробчатым корпусом из пластика с высокой ударной вязкостью, крышкой с быстрозаворачиваемыми винтами, на выбор с дисплеем или без дисплея для индикации фактической температуры.

Предназначен для измерения температуры в больших помещениях и залах, например — в качестве датчика темного излучения. Благодаря используемому в маятниковых датчиках методу измерения и размещению датчиков достигаются очень хорошие результаты с высокой репрезентативностью для всего помещения. Шаровой термометр определяет действующую составляющую излучения или эффективную лучистую теплоту в месте измерения. Для учета теплового излучения и оценки степени температурного комфорта (оперативной температуры в помещении) определяется «шаровая» температура. Оперативная температура в помещении описывает суммарное действие теплового излучения и тепловой конвекции (отношение «шаровой» температуры к температуре воздуха — прилб. 70 % к 30 %). Датчики были откалиброваны на заводе. Обслуживающий персонал может выполнить юстировку/точную настройку (можно настроить смещение нуля).