Умные технологии для измерения

температуры

testo 115i: Смарт-Зонд термометр для труб (зажим) с Bluetooth, управляемый с Вашего смартфона или планшета

- Измерение температуры подающей и обратной линии трубопровода в системах отопления
- Измерение температуры трубопровода в холодильных системах для автоматического расчета перегрева и переохлаждения
- Удобство использования в случае с удаленными друг от друга местами замера
- Быстрое определение изменения температуры за счет отображения графика
- Диапазон измерения от -40 до +150 °C

№ заказа: 0560 1115 Цена:





Технические данные. Принадлежности testo 115i

testo 115i

Смарт-Зонд термометр для труб (зажим) с Bluetooth и мобильным приложением* для измерений на трубах диаметром 6-35 мм, вкл. батарейки и протокол калибровки

№ заказа 0560 1115 Цена:



Тип сенсора	NTC
Диапазон измерения	-40 +150 °C
Погрешность ±1 цифра	±1,3 °C (-20 +85 °C)
Разрешение	0,1 °C

Мобильное приложение





Системные требования	iOS 8,3 или новее / Android 4.3 или новее
	мобильное устройство с Bluetooth 4.0 или выше
Температура хранения	-20 +60 °C
Рабочая температура	-20 +50 °C
Тип батареи	3 шт. ААА
Ресурс батареи	250 ч
Размеры	183 х 90 х 30 мм
Гарантия	2 года

Принадлежности	№ заказа	Цена
Кейс testo Smart Case (для холодильных систем). Хранение и транспортировка двух приборов testo 115і и двух приборов testo 549і, размеры 250 х 180 х 70 мм		
Кейс testo Smart Case (для систем отопления). Хранение и транспортировка testo 115i, testo 410i, testo 510i, testo 549i и testo 805i, размеры 250 x 180 x 70 мм		

^{*}Мобильное приложение загружается пользователем самостоятельно из Apple App Store или Google Play.