



### Высокоточный инфракрасный термометр Fluke 572

- Дисплей с подсветкой для измерений в слабоосвещенных местах
- Десять последних измерений температуры выводятся в виде гистограммы для упрощения анализа
- Усовершенствованная оптическая система (отношение расстояния к размеру пятна до 60:1) позволяет производить измерения более мелких объектов с большего расстояния
- Коаксиальная трехточечная система лазерного наведения позволяет контролировать истинный диаметр пятна измерения на любых расстояниях (90% энергии)
- Лазер повышенной яркости с длиной волны 635нм (удовлетворяет тем же стандартам безопасности и мощности, что и менее яркий лазер) для четкого наведения на измеряемую область
- Функция короткофокусных измерений для специализированных применений
- Мгновенное вычисление мин./макс. измеряемых величин
- Звуковая и визуальная сигнализация о превышении температуры для мгновенного оповещения
- Удобная пистолетная ручка, значительно облегчающая прицеливание
- Установка величины излучательной способности поверхности (с шагом 0,01) для повышения точности измерений
- В комплект входит прочный жесткий пластиковый футляр