

ADA TemPro 550 пирометр



Пирометр **ADA TemPro 550** осуществляет бесконтактное измерение температур в диапазоне от $-50\text{ }^{\circ}\text{C}$ до $+550\text{ }^{\circ}\text{C}$ с точностью $\pm 1.5\text{ }^{\circ}\text{C}$.

Пирометр ADA TemPro 550 пистолетного типа имеет компактные размеры и прост в применении. Измерение осуществляется одним нажатием на «курок». Лазерный целеуказатель позволяет выполнять быстрые, точные измерения, «точно в цель».

Оптическое разрешение 12:1 позволяет осуществлять измерения на значительном удалении.

Характеристики пирометра ADA TemPro 550 оптимальны для выполнения низкотемпературных диагностических измерений в ЖКХ, электроэнергетике, при обслуживании двигателей и механизмов, проверки качества строительства.

Технические характеристики

| | |
|---|------------------------------|
| Диапазон измерений | -50...+550 °C |
| Оптическое разрешение, D:S | 12:1 |
| Точность | ± 1.5 |
| Температурное разрешение, °C | 0.1 |
| Коэффициент теплового излучения | 0.95 |
| Время отклика, с | 0.5 |
| Целеуказатель | точечный |
| Спектральный диапазон, мкм | 8...14 |
| Подсветка дисплея | да |
| Сохранение измеренного значения на дисплее | да |
| Условия эксплуатации: температура, °C/ влажность, % | 0...40 °C / 10-95% при 30 °C |
| Размеры, мм | 140x80x38 |

Стандартная комплектация:

- Пирометр;
- Батарея;
- Инструкция пользователя;
- Блистер (пластиковая упаковка).

