

ADA-TemPro-700 пирометр переносной



ADA-TemPro-700 представляет собой средне температурный инфракрасный пирометр для проведения промышленных температурных измерений обеспечивает бесконтактное измерение температур в диапазоне $-50...+700^{\circ}\text{C}$ с точность $\pm 1.5^{\circ}\text{C}$.

Заказать

sales@td-automatika.ru



Описание прибора

Пирометр ADA-TemPro-700 обладает достаточным оптическим разрешением 12:1 для измерений на удалении. Пирометр позволяет определять места перегрева, фиксировать максимальное и минимальное значения, усреднять измеренные значения, определять разницу между заданным значением температуры и измеренным, производить запись измеренных значений.

Пирометр ADA-TemPro-700 компактный инфракрасный пирометр пистолетного типа, максимально удобен в применении. Простое измерение — одним нажатием на «курок».

Технические характеристики

Параметры	Значения
Диапазон измерения температур, $^{\circ}\text{C}$	$-50...+700$
Оптическое разрешение, (D:S)	12:1
Температурное разрешение, $^{\circ}\text{C}$	0.1
Коэффициент теплового излучения	от 0.1 до 1.0 с шагом 0.01
Время отклика, с	0.5
Целеуказатель	точечный
Спектральный диапазон, мкм	8...14
Сохранение измеренного значения на дисплее	v
Условия эксплуатации: температура, $^{\circ}\text{C}$ / влажность, %	$0...40^{\circ}\text{C}$ / 10-95% при 30°C
Определение Min/ Max температуры	v
Вычисление средней температуры	v
Вычисление разницы температур	v
Память на N измерений	12
Выбор верхнего и нижнего предела температур	v



Комплект поставки:

- Пирометр 1 шт.
- Батарея 1 шт.
- Инструкция пользователя 1 компл.
- Блистер (пластиковая упаковка) 1 шт.