

Термометр профессиональный "Precision" 761



Основные характеристики Термометр профессиональный "Precision" 761

| | |
|-----------------|---------|
| Артикул: | 07761 |
| Страна: | Швеция |
| Торговая марка: | RST |
| Размер, мм: | щуп 125 |
| Цвет корпуса: | белый |

Термометр с большим контрастным дисплеем для точного измерения температуры с выносным длинным щупом используется в: пищевых, фармацевтических, химических и других предприятиях; сельском хозяйстве; лабораториях; службах кондиционирования и вентиляции воздуха; производстве бетона, битума, асфальта; регулировании потребления энергии; обслуживании автомобилей; фотографии; пивоварении, производстве спирта; консервировании солений и варки варенья; проверке и контроле температуры продуктов глубокой заморозки; определении степени готовности продуктов; контроле различных процессов. Широкий диапазон измеряемых температур. Разрешение до 0,1 гр.С. Водонепроницаемый стальной щуп. Возможно измерения температуры при помощи щупа в агрессивных средах. Большой ЖК-дисплей и кнопки. Запоминание измеренных значений. Автоматическое запоминание максимальных и минимальных зарегистрированных температур. Интервал снятия показаний 1 секунда. Не нуждается в калибровке. Система экономии питания SES. Устанавливается на подставке и имеет магнит для крепления на металлическую поверхность.

| | |
|--|----------|
| Изменяемая температура, диапазон t, °C: | -50~+300 |
| Разрешение t, °C в диапазоне -50~+200 °C: | 0.1 |
| Разрешение t, °C в диапазоне +200~+300 °C: | 1 |
| Наличие выносного термосенсора: | - |
| Память мин. и макс. зарегистрированных температур: | + |
| Запоминание измеренного значения: | + |
| Автоматическое отключение питания: | + |
| Влагозащищённый корпус: | - |