ИНН/КПП 7204192705/720301001 www.averus-pribor.ru

Телефон: 8-800-551-11-01 e-mail: info@averus-pribor.ru

Пищевой термометр Trotec BT20 с проникающим щупом



Пищевой термометр Trotec BT20 с проникающим щупом

Быстрый контроль температуры

Проникающий термометр ВТ20 для применения в сфере общественного питания, лабораториях, торговле и промышленности, а также на профессиональных кухнях и кухнях для любителей. Длинный, тонкий измерительный наконечник из нержавеющей стали и широкий диапазон измерения от -40° С до +250°С делают этот практичный проникающий термометр идеальным для различных измерительных приложений в гастрономии, торговле, промышленности, а также в лабораториях и для приготовления пищи в домашних условиях. Пластиковый корпус ВТ20 легко чистится и снабжен резиновым, мягким на ощупь, защитным кожухом для удобного захвата. От приготовления мяса на барбекю до подготовки материалов для строительства - ВТ20 позволяет быстро и легко измерять температуру воды, масел и других жидкостей, газов, порошков, сыпучих материалов или пластмасс. Поскольку

ВТ20 гигиеничен в использовании, он отлично подходит для инспекций в пищевой промышленности и для инспекторов пищевых продуктов, которые ценят простые и эффективные средства для определения внутренней температуры различных продуктов в соответствии с требованиями НАССР.

Несколько практических преимуществ

- Быстрые и простые измерения внутренней температуры
- Широкий диапазон измерения
- Максимальное или минимальное значение и функция удержания
- Простое обращение и чистка
- Быстрое время отклика
- Мягкая резиновая защитная крышка
- Измерительный наконечник из нержавеющей стали
- Оптимальное соотношение цены и качества

Контактное измерение температуры	
Тип зонда	проникающий
Диапазон измерения	-40°C +250°C
Разрешение (шаг измерения)	0,1°C
Погрешность измерения	±2°C
Время отклика	2 сек
Дисплей	
Тип дисплея	LCD монохромный
Параметры питания	
Источник питания	батарея 1x 1,5V (тип LR44)
Эксплуатационные характе	ристики
Условия эксплуатации	температура от 0°C до +50°C, влажность от 10% до 80% (без образования конденсата)
Условия хранения	температура от -10°C до +50°C, влажность от 10% до 80% (без образования конденсата)
Масса-габаритные показате	Э ЛИ
Размеры	211 x 19 x 32 мм
Вес (нетто)	40 г
Особенности исполнения корпуса	
Класс защиты корпуса	IP54

Материал корпуса	ABS (пластик)
------------------	---------------

На данное оборудование предоставляется скидка, подробности уточняйте у менеджера. 8-800-551-11-01